

UNDER THE PATRONAGE OF H.E. THE PRIME MINISTER
& MINISTER OF HOUSING, UTILITIES & URBAN COMMUNITIES
DR. MOSTAFA MADBOULY

تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء
وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
د. مصطفى مدبولي



**16TH INTERNATIONAL OPERATIONS & MAINTENANCE
CONFERENCE IN THE ARAB COUNTRIES**

UNDER THE THEME:

“MANAGING MAINTENANCE WITHIN INDUSTRY 4.0”

COINCIDE WITH THE **16TH ARAB MAINTENANCE EXHIBITION**

المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية
تحت شعار: **“إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة”**
يصاحبه معرض الصيانة العربي السادس عشر

POSTKIT

ملف ما بعد المؤتمر

18-20 NOVEMBER 2018
INTERCONTINENTAL CITYSTARS CAIRO

20 - 18 نوفمبر 2018
فندق انتركونتيننتال سيتي ستارز، القاهرة

ORGANIZING PARTNER
الشريك المنظم

EXICON
International Group
مجموعة أريكسون الدولية ش.م.م.
Part of the SPECIALIST Group
exicon-specialist.com

GOLD PARTNER
الشريك الذهبي



شركة صحاري للخدمات الصيانة المحدودة
Sahara Maintenance Services

IN PARTICIPATION
بمشاركة



Ministry of Defence
Kingdom of Saudi Arabia



الشركة العامة للمياه
Holding Company
for Water & Waste Water

ORGANIZER
المنظم

OMAINTEC
Arab Council of Operations & Maintenance
www.omaintec.org

OFFICIAL SUPPORT
الداعم الرسمي



Ministry of Public Works
and Transport



وزارة التطوير والتنمية
MINISTRY OF INFRASTRUCTURE
DEVELOPMENT



وزارة الكهرباء والطاقة
التيار الكهربائي

FOLLOW US     • omaintec.com • info@omaintec.com



مرحباً بكم

YOU ARE WELCOME



معلومات عن المؤتمر

ABOUT THE CONFERENCE

المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

أقيم هذا المؤتمر في فندق الإنتركونتيننتال سيتي ستارز القاهرة، جمهورية مصر العربية من 18 - 20 نوفمبر 2018، تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية **الدكتور مصطفى مدبولي**. يضم هذا المؤتمر خبراء دوليين ومنظمات دولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، فإنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

16TH INTERNATIONAL OPERATIONS & MAINTENANCE CONFERENCE IN THE ARAB COUNTRIES

The 16th International Operations & Maintenance Conference in the Arab Countries, (OMAINTEC 2018) was held in City Stars Hotel - Cairo, Egypt during **18th - 20th November 2018** under the patronage of H.E. the prime minister and minister of housing, utilities and urban communities **Dr. Mostafa Madbouly**. OMAINTEC provide a platform for International experts and organizations to share their expertise and experiences with regional decision and policy makers in the field of Operations and Maintenance.

This conference is the only event held in the Arab region which offers stakeholders from Operations and Maintenance businesses with the opportunity to meet like-minded professionals, network with potential partners, get exposed to the latest technologies in order to improve their businesses' efficiency and management.



برنامج حفلة الافتتاح

OPENING CEREMONY PROGRAM



المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية
16th INTERNATIONAL OPERATIONS & MAINTENANCE CONFERENCE
IN THE ARAB COUNTRIES

OPENING CEREMONY PROGRAM

برنامج حفل الافتتاح

- Holy Quran ○ القرآن الكريم
- Address by OMAINTEC Conference Chairman ○ كلمة أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية
Dr. Zohair Al Sarraj الدكتور زهير بن محمد السراج
- Address by Chairman ○ كلمة رئيس مجلس الأمناء
Board of OMAINTEC Council المجلس العربي للتشغيل والصيانة
Dr. Mohammad Al Fouzan الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان
- Address by the Military Works General Manager ○ كلمة مدير عام الأشغال العسكرية
Ministry of Defense • Kingdom of Saudi Arabia وزارة الدفاع السعودية
Major General Eng. Khalid Kabbani اللواء المهندس خالد بن علي قباني
- Address by Conference Guest Speaker ○ كلمات ضيوف المؤتمر
H.E. Dr. Ahmad Al Fuhaid معالي الدكتور أحمد بن فهد الفهيد
The Governor of Technical and Vocational Training محافظ المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني
Corporation • Kingdom of Saudi Arabia المملكة العربية السعودية
H.E. Dr. Esam Sharaf معالي الدكتور عصام شرف
Former Prime Minister • Arab Republic of Egypt رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق • جمهورية مصر العربية
- Documentary on OMAINTEC Council ○ مشاهدة عرض مرئي عن مسيرة المجلس العربي للتشغيل والصيانة
- Address by Conference Patron ○ كلمة راعي الحفل
- Arab Award for Operations and Maintenance ○ تسليم الجائزة العربية للتشغيل والصيانة
and Honoring والتكريم
- Tour in the Arab Maintenance Exhibition ○ جولة في المعرض المصاحب



الكلمات

SPEECHES

كلمة رئيس المعهد العربي للتشغيل والصيانة القاهرة ٢٠١٨/١١/١٨

د. محمد بن عبدالعزيز الفوزان



دولة الرئيس مجلس الوزراء الأستاذ الدكتور مصطفى مدبولي ممثلاً بمعالى وزير الإنتاج الحربي معالي اللواء الدكتور محمد العصار
دولة رئيس مجلس الوزراء السابق الدكتور عصام شرف
معالي الدكتور أحمد الفهيد محافظ المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني
مجلس الأمناء في المجلس العربي للتشغيل والصيانة
مجلس إدارة منظمة الصيانة العالمية IMA

أخواني و أخواتي و زملائي أيها الحفل الكريم

أكاد أجزم إني لست بأعلمكم و الأكيد بأنني لست بأعلاكم مقاما و لست بأشرفكم و لست بأوجهكم و لكن الأكيد أنني أكثركم حضا لأقف أمامكم و أتحدث إليكم . . أتحدث أمام هذا الجمع من أفضل المختصين و الممارسين المهنيين في مجال التشغيل و الصيانة و إدارة الأصول في العالم العربي و في العالم.

كما أننا كلنا الأكثر حضا و سعادة أن شرفنا دولة الرئيس برعايته و حضور معالي وزير الإنتاج الحربي معالي اللواء الدكتور محمد العصار

الحفل الكريم دعونا في البداية أن نتحدث عن فضل العلم و التعلم و المعرفة .

أن أول تفضيل لسيدنا آدم عليه السلام كان على الملائكة و كان ذلك بسبب العلم و المعرفة
وَعَلِمَ آدَمَ الْأَسْمَاءَ كُلَّهَا ثُمَّ عَرَضَهُمْ عَلَى الْمَلَائِكَةِ فَقَالَ أَنْبِئُونِي بِأَسْمَاءِ هَؤُلَاءِ إِنْ كُنْتُمْ صَادِقِينَ (٣١) قَالُوا سُبْحَانَكَ لَا عِلْمَ لَنَا إِلَّا مَا عَلَّمْتَنَا
إِنَّكَ أَنْتَ الْعَلِيمُ الْحَكِيمُ (٣٢) قَالَ يَا آدَمُ أَنْبِئْهُمْ بِأَسْمَائِهِمْ فَلَمَّا أَنْبَأَهُمْ بِأَسْمَائِهِمْ قَالَ أَلَمْ أَقُلْ لَكُمْ إني أَعْلَمُ غَيْبَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ
وَأَعْلَمُ مَا تُبْدُونَ وَمَا كُنْتُمْ تَكْتُمُونَ (٣٣)

ليس عيبا أن لا تعلم إنما العيب أن لا تتعلم واحذر أن تعتقد أنك حصلت من العلم ما يكفي أو أنه فاتك قطار التعلم و إياك و إياك أن تعتقد
أنك عالم. و فوق كل ذي علم عليم (٧٦) سورة يوسف
أي ليس هناك عالم إلا و فوقه من هو أعلم منه حتى ينتهي الأمر الى الله عز وجل
وَمَا أوتِيتُمْ مِنَ الْعِلْمِ إِلَّا قَلِيلًا (٨٥) سورة الإسراء
وَقُلْ رَبِّ زِدْنِي عِلْمًا (١١٤) سورة طه

يجب على كل الدول العربية القيام فورا بدراسة أوضاع التشغيل و الصيانة و ضرورة وجود استراتيجية وطنية للتشغيل و الصيانة في كل
دولة عربية حيث أن التشغيل و الصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه و الكهرباء و الصحة و التعليم.

كيف سوف نستقبل التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة و هي في بدايتها الآن إذا لم نجهز البنية الأساسية و الكوادر
البشرية و طرق أساليب التعليم و التدريب و المرافق الخدمية و الصحة و الطرق و المطارات و المجالات التجارية و البيع و الشراء و غير ذلك
من الأساسيات الحياتية.

ليس مقبولا تماما تكرار ما يحدث في أمثلة كثيرة من انجاز مشاريع كبيرة مثل المستشفيات و المطارات و الجامعات ثم تبقى مغلقة
لفترات زمنية طويلة لعدم تأمين طواقم التشغيل لها.

كيف سوف نكون مستعدين للثورة الصناعية الخامسة التي لا أعلم كيف ستكون و لمتى و لأين و لماذا سوف تشمل.
سوف تنتقل دول بسرعة كبيرة من دول متقدمة الى دول متخلفة و من دول نامية الى دول زائلة و ساقطة اقتصاديا و معيشيا و حياتيا و
تعليميا و صحيا الى دول تراثية نذهب إليها لتتذكر أيام زمان

الدول العربية تحتاج الى قوام تتكلم أفعالهم و أعمالهم عنهم أما الكلام مجرد كلام فكل الناس فلاسفة.
كم كنا نتمنى أن يكون للمجلس العربي للتشغيل و الصيانة سلطة تشريعية و تكتمل الأمنيات لو كان لنا سلطة تنفيذية.

وفي حدود الدور الذي نمارسه الان فإن دورنا هو استشاري تثقيفي تعليمي تدريبي من خلال هذا الدور يسر المجلس العربي للتشغيل و
الصيانة تقديم مقترح المشروع الوطني لتشغيل و إدارة و صيانة المرافق الحكومية.

كلمة امين عام المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة القاهرة ٢٠١٨/١١/١٨

د. زهير محمد السراج



الحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله

معالي اللواء محمد العصار وزير الإنتاج الحربي ممثل دولة رئيس الوزراء الدكتور مصطفى مدبولي راعي المؤتمر
أصحاب المعالي والسعادة
ضيوفنا الأفاضل - الحفل الكريم
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

صباح جديد في يوم جديد في دورة جديدة لهذا المؤتمر الذي يعيش رشده بعد ان نشأ وترعرع ونضج ستة عشر دورة كُون خلالها المؤتمر بصيدا زاهرا من النجاحات والانجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يرتكز على ابراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقا لمستويات الاداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر ناهيك عن تبادل الخبرات وتفعيل التواصل بين مئات المشاركين من الدول العربية ونظرائهم اقليمياً ودولياً .

الحفل الكريم: لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأسابيل التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته الى هذا الموضوع الهام الذي أضحى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث للأنظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة اعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها فضلا عن إعادة إعمار المرافق والبنية التحتية في مناطق النزاع التي ندعوا الله ان تنحسر قريباً وتشرق فيها شمس الهدوء والاستقرار، كل ذلك يشكل فرصة لأخذ متطلبات الصيانة الذكية وتطبيقات إنترنت الأشياء IOT والروبوتات عند تنفيذ تلك المشاريع، وسيجد المشاركون في المؤتمر ما يفيدهم في هذه المواضيع ضمن برنامج المؤتمر الذي يتحدث فيه حوالي مائة من الخبراء والاساتذة في الصيانة من أكثر من ثلاثين دولة.

ويتزامن مع انعقاد هذه الدورة للمؤتمر تنظيم دورة متخصصة محترفة لمنح شهادة مدير أصول محترف من معهد إدارة الأصول الاستراتيجي فضلا عن عقد ندوة دولية حول الاتجاهات العالمية في التدريب في مجال الصيانة.

اتوجه بالشكر الجزيل باسم المنظمين والمشاركين لدولة رئيس الوزراء الدكتور مصطفى مدبولي لرعايته لهذا المؤتمر ولمعالي اللواء محمد العصار راعي هذا الحفل لتشريفه لنا بحضور هذا الافتتاح ممثلاً لدولة رئيس الوزراء، وايضاً اتوجه بالشكر للضيوف المتحدثين للمؤتمر معالي الدكتور عصام شرف ومعالي الدكتور أحمد الفهيد، والشكر المستحق لشركاء النجاح في هذا التنظيم للإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع السعودية ممثلة في اللواء خالد قباني ولشركة المياه القابضة الشرب والصرف الصحي في مصر ممثلة بالمهندس ممدوح رسلان ومؤسسة شرف للتنمية المستدامة ممثلة بمعالي الدكتور عصام شرف، والشكر موصول لكافة الهيئات والمنظمات التي دعمت تنظيم هذا المؤتمر وللجهات الراعية وللشركاء الإعلاميين، ولا يفوتنا توجيه الشكر للسادة المتحدثين ورؤساء الجلسات في المؤتمر وانشطته ولزملاء في الامانة العامة للمؤتمر والمجلس العربي للتشغيل والصيانة وأعضاء مجلس الأمناء.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته



برنامج المؤتمر

CONFERENCE PROGRAM

الأحد

18 نوفمبر 2018

التسجيل

08:00 - 07:00 ☰

نشأ
ورش
عمل
متوازية

10:00 - 08:00 ☰

ورشة العمل الثانية

التحول الرقمي في إدارة المرافق
والطاقة في الشرق الأوسط

أمين النجار

مدير العمليات
شركة إنوفا، الإمارات العربية المتحدة

ورشة العمل الأولى

تقييم وتحسين إدارة الصيانة في
الشركات والمنشآتم. أوندرج ستيجسكال
استشاريد. توماس هيلاديك
مستشار أول
شركة لوجيو، جمهورية التشيك

ورشة العمل الرابعة

الخطوات الأساسية للتحقق
من استقرار حالة المعدات

م. سيمون ميلس

المدير العام
شركة سبيكتروم سي بي إم المحدودة
المملكة المتحدة

ورشة العمل الثالثة

أحدث التطورات في تقييم واختبار
وإدارة صيانة المباني: نظرة عامة
حول الكود الأمريكي الجديد المعدل
لصيانة المباني ACI 562M-16

أ.د. مفيد سامرائي

مستشار أول
أكاديمية الشارقة للبحوث
الإمارات العربية المتحدة

ورشة العمل السادسة

إطلاق أنظمة تخزين الطاقة (BESS)
في الشبكات الكهربائية

د. هولغر ولفشميث

مدير تطبيقات السوق فلورينس
شركة سيمنز أي إي إس، ألمانيا

د. مايكل شوان

رئيس تكنولوجيا الطاقة الدولية
شركة سيمنز أي جي، ألمانيا

ورشة العمل الخامسة

ميزان الصيانة الصحيح
لتجنب تكاليف النفقات الرأسمالية

م. توم سفانتسون

الرئيس التنفيذي
شركة تي إس إم سي للاستشارات والصيانة والإنتاج
الدنمارك

تيم هانسين

المدير الاستراتيجي للأصول
مطارات كوبنهاجن، الدنمارك

استراحة قهوة

10:30 - 10:00 ☰

حفل الافتتاح

11:30 - 10:30 ☰

استراحة قهوة

12:00 - 11:30 ☰

SUNDAY

18 NOVEMBER 2018

REGISTRATION

🕒 07:00 - 08:00



PARALLEL WORKSHOPS

🕒 08:00 - 10:00

WORKSHOP 1

Evaluation and Improvement of Company Maintenance Management

Eng. Ondrej Stejskal
Senior Consultant

Dr. Tomas Hladik
Senior Consultant
Logio S.R.O., Czech Republic

WORKSHOP 2

Transforming the FM & Energy Industry in the Middle East

Amin El Najjar
Operations Director
Enova, UAE

WORKSHOP 3

Advances in Evaluation, Testing, Repair and Maintenance Management of Structures: Overview of the New Modified ACI 562M-16 Code for Repair of Structures

Prof. Mufid Samarai
Senior Advisor
Sharjah Research Academy, UAE

WORKSHOP 4

Key Steps to Implementing Condition Monitoring

Eng. Simon Mills
Managing Director
SpectrumCBM Ltd, UK

WORKSHOP 5

CAPEX Cost Avoidance Right Maintenance Balance

Eng. Tom Svantesson
CEO
TSMC, Denmark

Tim Hansen
Strategic Asset Manager
Copenhagen Airports, Denmark

WORKSHOP 6

Unleashing the Power of Battery Storage Systems (BESS) in Electricity Networks

Dr. Holger Wolfschmidt
Market Applications Director
Fluence - A Siemens and
AES Company, Germany

Dr. Michael Schwan
Head of Power Technologies
International
Siemens Ag, Germany

COFFEE BREAK

🕒 10:00 - 10:30

OPENING CEREMONY

🕒 10:30 - 11:30

COFFEE BREAK

🕒 11:30 - 12:00

الأحد

18 نوفمبر 2018

جلسة
المتحدثين
الرئيسيين

13:15 - 12:00 ⌚

إدارة الجلسة

د. آلان ويلسون

الرئيس التنفيذي

كارمايكل سميث المحدودة، المملكة المتحدة

المتحدث الرئيسي الأول: تعليم الصيانة في بيئة عالمية

م. فايدو وولت

الرئيس التنفيذي

وير مانجمنت، سويسرا

المتحدث الرئيسي الثاني: الأدوات التحليلية لإدارة الأصول القائمة على الأدلة

أ. د. أندرو جاردين

أستاذ فخري

جامعة تورنتو، كندا

المتحدث الرئيسي الثالث: الثورة الصناعية الرابعة 4.0 وإتمام الصيانة

فؤاد الشيخ عبدالله

المدير العام

فاس للاستشارات، مملكة البحرين

المتحدث الرئيسي الرابع: التجربة الأوروبية المتعلقة بالثورة الصناعية الرابعة 4.0
تأثير التقنيات الناشئة والتحديات التي تواجه وظيفة الصيانة

م. بيتر ويلموت

شريك منتسب

شركة إس آيه وشركاؤه، المملكة المتحدة

المتحدث الرئيسي الخامس: دعم الأعمال - التطبيق المتطور لمبادئ إدارة الأصول
على معايير اللجنة الكهروتقنية الدولية للاعتمادية

م. جيمس كيندي

المدير العام

إنتيلوجيس للاستشارات، أستراليا

استراحة قهوة

13:25 - 13:15 ⌚

حلقة نقاش
خبرات وتجارب
دولية في الصيانة
(تجارب من اليونان)

14:25 - 13:25 ⌚

إدارة الحوار

أ. د. عماد شبلاق

مدير برنامج الهندسة القيمية

دار الدراسات العمرانية، المملكة العربية السعودية

المحاور الأول: تطبيق الصيانة الإنتاجية الشاملة في جنوب شرق أوروبا
تجربة جمعية الصيانة اليونانية

م. جورج أفرايميديس

الرئيس

جمعية الصيانة اليونانية، اليونان

المحاور الثاني: تقييم المخاطر (RA) في أنشطة الصيانة - منهجية متخصصة
من خلال نهج مبسط

د. جورج سكويريلوس

المدير العام

أرام إس الأمن العام والحماية المدنية، اليونان

رئيس لجنة الصحة والسلامة بالاتحاد الأوروبي لجمعيات الصيانة الوطنية

المحاور الثالث: الانتقال من ردة الفعل إلى المجال الاستباقي
ايونيس مانوبولوس

مستشار

جمعية الصيانة اليونانية، اليونان

SUNDAY

18 NOVEMBER 2018



KEYNOTE SPEAKERS SESSION

🕒 12:00 - 13:15

CHAIRMAN

Dr. Alan Wilson
Director
Carmichael Smith Ltd., UK

KEYNOTE SPEAKER 1: Maintenance Education in a Global Environment

Eng. Guido Walt
CEO
Wear Management, Switzerland

KEYNOTE SPEAKER 2: An Analytic Tool Box for Evidence Based Asset Management

Prof. Andrew Jardine
Professor Emeritus
University of Toronto, Canada

KEYNOTE SPEAKER 3: Industry 4.0 & Maintenance Accomplishment

Fuad Alshaikh Abdulla
Director & Proprietor
Fas Consultancy, Bahrain

KEYNOTE SPEAKER 4: The European Experience Regarding Industry 4.0- The Impact of Emerging Technologies & the Resultant Challenges Facing the Maintenance Function

Eng. Peter Willmott
Associate Partner
SA Partners, UK

KEYNOTE SPEAKER 5: Supporting the Business - The Evolving Application of Asset Management Principles to the IEC Standards for Dependability

Eng. James Kennedy
Director
Interlogis Consulting, Australia

COFFEE BREAK

🕒 13:15 - 13:25



PANEL DISCUSSION GREEK EXPERIENCE IN MAINTENANCE

🕒 13:25 - 14:25

MODERATOR

Prof. Emad W. Shublaq
Head Value Engineering Section
Omrana, Kingdom of Saudi Arabia

PANELIST 1: Total Productive Maintenance Implementation in South East Europe. The experience from the Greek Maintenance Community

Dr. George Effraimidis
Chairman
Hellenic Maintenance Society, Greece

PANELIST 2: Risk Assessment (RA) in Maintenance Activities A specialized methodology through a simplified approach

Dr. George Scroubelos
General Manager
RMS Spcc
Chairman of the H&S Committee of the European Federation of National maintenance Societies, Greece

PANELIST 3: Transposing from Reactive to Proactive Domain

Eng. Ioannis Manopoulos
Consultant
Hellenic Maintenance Society, Greece

الأحد
18 نوفمبر 2018

الغداء

15:15 - 14:25

جلستان متوازيتان



الجلسة 01 إدارة الصيانة (1)



الجلسة 02 صيانة المباني (1)

16:45 - 15:15

الجلسة الثانية

إدارة الجلسة د. عبدالعزيز الدغيشم

أستاذ مشارك
كلية العمارة والتخطيط جامعة الملك سعود
المملكة العربية السعودية

المتحدث الأول: فريق الاختبار والتشغيل
الداخلي لخدمات البناء كجزء من
استراتيجيات إدارة المرافق للعقارات
الحكومية في سلطنة عمان
م. بدر الراشدي

كبير مهندسي المرافق
شؤون البلاط السلطاني، سلطنة عمان

المتحدث الثاني: تحسين صيانة المباني
نحو مستقبل نمذجة معلومات

المباني د. سامر الشريف

أستاذ مشارك
جامعة طيبة، المملكة العربية السعودية

المتحدث الثالث: إدارة نمذجة معلومات
المباني من خلال حياة الأصول

م. بول دوغاليس الرئيس التنفيذي

هوقاس الشرق الأوسط
الإمارات العربية المتحدة

المتحدث الرابع: الواقع المعزز كمدخل
حديث لإدارة المرافق في ظل الثورة

الصناعية الرابعة م. أشرف صبري

استشاري
بي أي إم إي إس، جمهورية مصر العربية

المتحدث الخامس: تأثير امتصاص الماء
على ديمومة الخلطات الخرسانية

بدولة الإمارات العربية المتحدة م. رولا سعد

باحث معاون
أكاديمية الشارقة للبحوث
الإمارات العربية المتحدة

الجلسة الأولى

إدارة الجلسة د. عصام قباني

مستشار وخبير في الصيانة وإدارة المرافق
المملكة العربية السعودية

المتحدث الأول: القيمة المضافة
للاستشارات في إدارة المرافق

سيمون لونج كبير المستشارين

ماس ماكرو إنترناشيونال
الإمارات العربية المتحدة

المتحدث الثاني: خطوات مستشار
الصيانة، القيمة المضافة لخلق

هذه الوظيفة أ.د. لي باون

مدير مركز الاتصالات الخارجية
سي آيه بي إي، الصين

المتحدث الثالث: كيفية تطبيق وتحسين
«وظيفة الصيانة» داخل المنظمة

جانيز تومازين المدير العام

ديماس دي أو، سلوفينيا

المتحدث الرابع: تحسين الصيانة
الوقائية - نهج منظم لتخطيط

استراتيجية الصيانة م. توم سفانتسون

الرئيس التنفيذي
شركة تي إس إم سي للاستشارات والصيانة والإنتاج
الدنمارك

المتحدث الخامس: نظام إدارة
الصيانة المتكاملة في ظل التحديات

الاقتصادية الحالية: استعراض وتطبيقات لخفض تكلفة المنتج

د. عماد السعيد أستاذ مساعد

جامعة الفيوم، جمهورية مصر العربية

حفلة العشاء

21:30 - 20:30

SUNDAY

18 NOVEMBER 2018

LUNCH

🕒 14:25 - 15:15

TWO
PARALLEL
SESSIONS



SESSION 01
**MAINTENANCE
MANAGEMENT
(1)**



SESSION 02
**BUILDING
MAINTENANCE
(1)**

🕒 15:15 - 16:45

SESSION 01

CHAIRMAN

Dr. Isam Kabbani

Consultant and Expert in Maintenance and Facilities Management, Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 1: The Value of Consultancy in Facilities Management

Simon Long

Senior Consultant
Mace Macro International, UAE

SPEAKER 2: Steps of Maintenance Consultant, A Value Creating Activity

Prof. Li Baowen

Director
Foreign Communication Center, CAPE, China

SPEAKER 3: How to Enforce and Improve the status of the "Maintenance Function" within the Organization?

Eng. Janez Tomazin

Director
Dimas D.o.o., Slovenia

SPEAKER 4: Preventive Maintenance Optimization - A structured approach to Maintenance strategy Planning

Eng. Tom Svantesson

CEO
TSMC, Denmark

SPEAKER 5: Integrated Maintenance Management System under Current Economic Challenges: Review and Applications to Reduce Product Cost

Dr. Emad El-Said

Assistant Professor
Fayoum University, Egypt

SESSION 02

CHAIRMAN

Dr. Abdulaziz AlDegheishem

Associate Professor
College of Architecture & Planning
King University,
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 1: In house Testing and Commissioning Team for Building Services as a Part of Facilities Management Strategies for Government owned properties in Oman

Eng. Badar Alrashdi
Sr. Facilities Engineer
Royal Court Affairs, Oman

SPEAKER 2: Building Maintenance Optimization towards the Future of Building Information Model BIM

Dr. Samir Shariff

Associate Professor
Taibah University,
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 3: Managing BIM throughout Asset Life

Eng. Paul Daugalis

CEO
Hugaas Middle East, UAE

SPEAKER 4: Augmented Reality as a Modern entry to Facilities Management in the shadow of a fourth Industrial Revolution

Eng. Ashraf Sabry
Consultant
BIMES, Egypt

SPEAKER 5: Effect of Water Absorption on Durability of Concrete Mixes in UAE

Eng. Rulla Saad
Associate Researcher
Sharjah Research Academy, UAE

GALA DINNER

🕒 20:30 - 21:30

الإثنين

19 نوفمبر 2018

التسجيل

08:00 - 07:00

نظائر

ورش عمل متوازية

10:00 - 08:00

ورشة العمل الثامنة

دور التحليلات لتحسين
قرارات الصيانة والإحلالأ. د. أندرو جاردين
أستاذ فخري
جامعة تورنتو، كندا

ورشة العمل السابعة

تحسين أداء معالجة مياه الصرف
الصحي من خلال الشراكة الفعالة مع
عمليات التشغيل والصيانةم. بيتر ويلموت
شريك منتسب
شركة إس آيه وشركاؤه، المملكة المتحدة

ورشة العمل العاشرة

نظام إدارة الصيانة المحوسبة
للمباني - معايير نظام الترميز
للتكاليف والأصول وقطع الغيارفيلب تايلور
المدير العام
أكسيماتش المحدودة، المملكة المتحدة

ورشة العمل التاسعة

كيفية تحديد حلول المراقبة
الملائمة باستخدام الصيانة
المرتكزة على الموثوقيةم. كريست جيمس
المدير العام
إدارة الموثوقية المحدودة، المملكة المتحدة

ورشة العمل الثانية العاشرة

نظام الرقابة عبر الإنترنت
لتحسين إدارة أصول محطات
الكهرباء الفرعيدومينيك ليجراند
مدير خط الإنتاج
شركة جنرال إلكتريك، المملكة المتحدة

ورشة العمل الحادية العاشرة

الاتصال في حالات الأزمات
في النقل العامم. سيمون بيرناسكوني
العضو المنتدب
مركز الكفاءة إم إس إف آي سويسرا

استراحة قهوة

10:10 - 10:00

MONDAY

19 NOVEMBER 2018

REGISTRATION

🕒 07:00 - 08:00



PARALLEL WORKSHOPS

🕒 08:00 - 10:00

WORKSHOP 7

Delivering Asset Optimisation Performance in Water Utility Sewerage Treatment Facilities through Effective O&M Partnership

Eng. Peter Willmott
Associate Partner
SA Partners, UK

WORKSHOP 8

Role of Analytics to Optimise Maintenance and Replacement Decisions

Prof. Andrew Jardine
Professor Emeritus
University of Toronto, Canada

WORKSHOP 9

How to Select Appropriate Monitoring Solutions Using Reliability Centred Maintenance (RCM)

Eng. Chris James
Managing Director
Reliability Management Ltd, UK

WORKSHOP 10

CMMS for Buildings - Classification Standards for Costs, Assets and Spares

Philip Taylor
Director
Axismatch Limited, UK

WORKSHOP 11

Crisis Communication in Public Transportation

Simone Bernasconi
Managing Director
Competence Centre Msfi,
Switzerland

WORKSHOP 12

Utilizing Online Monitoring to Optimize the Management of Electrical Sub-Station Assets

Dominique Legrand
Director of Production Line
GE Power, UK

COFFEE BREAK

🕒 10:00 - 10:10

الإثنين

19 نوفمبر 2018

جلستان
متوازيتان

الجلسة 03

تشغيل

وصيانة الأنظمة
الكهربائية (1)

الجلسة 04

الصيانة

والتشغيل
في النقل (1)

11:30 - 10:10 ☰

الجلسة الرابعة

إدارة الجلسة
م. حازم عبدالواحدالرئيس
حازم للاستشارات الهندسية
المملكة العربية السعوديةالمتحدث الأول: مرونة البنى التحتية
الدرجة: الدروس المستفادة
بعد وقوع حادث نفق جوتهارد على
الطريق السريع
أ.د. كلاوديو رولانديأستاذ جامعي
جامعة سيبيسي، سويسراالمتحدث الثاني: تقييم أداء
أرصفة المطارات والطرق السريعة
لاحتياجات الصيانة - دراسة حالة
د. إبراهيم عاصيمدير المركز الإقليمي لتقييم الأرصفة
المركز العربي للدراسات الهندسية
المملكة الأردنية الهاشميةالمتحدث الثالث: تطوير تشغيل
منظومة النقل في أعمال الحج
والعمرة باستخدام تقنيات نظم
المعلومات الجغرافيةد. بسام غلمان
المشرف العام على قطاع النقل
وزارة الحج والعمرة، المملكة العربية السعوديةالمتحدث الرابع: تطوير نظام إدارة
التبليط الإسفلتي لشبكات الطرق
والمطاراتأ.د. لويس بيكادو سانتوس
أستاذ جامعي
المعهد العالي للتكنولوجيا - جامعة لشبونة،
البرتغال

الجلسة الثالثة

إدارة الجلسة
م. دانيال بفاماترالرئيس التنفيذي وكبير الاستشاريين
شركة إيزي إنيرجي أند كومبانيز للاستشارات،
سويسراالمتحدث الأول: التعلم الآلي في تقنين
عمليات الصيانة: الفرص والتحديات
أ.د. تشي قون لي
أستاذ جامعي
جامعة تورنتو، كنداالمتحدث الثاني: تطوير تصاميم موحدة
لأبراج خطوط نقل الطاقة ذات الجهد
العالي في المملكة العربية السعودية
م. عبد العزيز المطوعمدير إدارة الهندسة والتصاميم
الشركة الوطنية لنقل الكهرباء
الشركة السعودية للكهرباء
المملكة العربية السعوديةالمتحدث الثالث: استخدام نظام مسار
الغاز المحسن (AGP) لتحسين أعمال
الصيانة والتشغيل في محطة النجبية
الغازية (العراق)م. ماهر سلامة
رئيس قسم الصيانة
وزارة الكهرباء
المديرية العامة لإنتاج الطاقة، العراقالمتحدث الرابع: الخدمات ذات التكلفة
المجدية في الإصلاح والترميم
م. جون فريديريك بوكمدير تطوير الأعمال
(المجلس الاستشاري) - آي إم إنش بي
سويسراالمتحدث الخامس: الصيانة الفعالة
للحلقة المنزقة في نظام الحث
لمولدات ال V إف إنشم. جعفر الحليمي
مهندس توليد طاقة
الشركة السعودية للكهرباء
المملكة العربية السعودية

استراحة قهوة

12:00 - 11:30 ☰

MONDAY

19 NOVEMBER 2018

TWO
PARALLEL SESSIONS



SESSION 03 OPERATION & MAINTENANCE OF ELECTRICAL SYSTEMS (1)



SESSION 04 OPERATIONS & MAINTENANCE OF TRANSPORTATIONS (1)

🕒 10:10 - 11:30

SESSION 03

CHAIRMAN

Eng. Daniel Pfammatter
CEO and Senior Consultant
Easy Energy Companies &
Consulting SA, Switzerland

SPEAKER 1: **Machine learning in Maintenance Optimization Opportunities and Challenges**

Prof. Chi-Guhn Lee
Professor
University of Toronto, Canada

SPEAKER 2: **Development of A Unified Tower Design for the High Voltage Overhead Transmission Lines in the Kingdom of Saudi Arabia**

Eng. Abdulaziz Almotawa
Engineering & Design Department
National Grid/ Saudi Electricity
Company, Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 3: **Use the Advanced Gas Path System (AGP) to Improve the Maintenance and Operation of the Najibiya Gas Power Plant in Iraq**

Eng. Maher Salamah
Head of Maintenance Section
Ministry Electricity,
General Directorate
of Energy Production, Iraq

SPEAKER 4: **Cost Effective Servicing, Repair and Refurbishment**

Eng. Johan Fredrik Bok
Director Business Development
(Board Advisory)
IMHP, Switzerland

SPEAKER 5: **7th Generator Slip Ring Incident & Effective Maintenance**

Eng. Jafar AL-Holaimi
Generation Engineer
(Electrical Engineer)
Saudi Electricity Company,
Kingdom of Saudi Arabia

SESSION 04

CHAIRMAN

Eng. Hazem Abdulwahid
President
Hazim Engineering Consulting,
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 1: **Resilience of Critical Infrastructures: Lessons learned after the accident in the Gotthard Motorway Tunnel**

Prof. Claudio Rolandi
Professor
SUPSI, Switzerland

SPEAKER 2: **Airports and Highways Pavement Performance Evaluation for Maintenance Need- Case Study**

Dr. Ibrahim Asi
Manager of Regional Center
for Pavement Evaluation
Arab Center for Engineering Studies
ACES, Jordan

SPEAKER 3: **Developing the Operation of the Transport System in Hajj and Umrah Using GIS Techniques**

Dr. Bassam Ghulman
Director General and Supervisor
of Transportation
Ministry of Hajj and Umrah,
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 4: **Development of PMS for Road and Airport Networks**

Prof. Luis Picado Santos
Full Professor
Instituto Superior Tecnico
University of Lisbon, Portugal

COFFEE BREAK

🕒 11:30 - 12:00

الإثنين

19 نوفمبر 2018

جلستان
متوازيتان

الجلسة 05

إدارة الصيانة (2)



الجلسة 06

صيانة مرافق
المياه والصرف
الصحي

13:30 - 12:00 ⌚

الجلسة السادسة

إدارة الجلسة

أ. د. رفعت عبد الوهاب

رئيس قطاع البحث والتطوير
الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي،
جمهورية مصر العربيةالمتحدث الأول: إطار للحفاظ على
محطات معالجة المياه باستخدام
المسح الضوئي بالليزر 3D
أ. د. محمد مرزوق
أستاذ بكلية الهندسة
جامعة القاهرة، جمهورية مصر العربيةالمتحدث الثاني: مشروع صيانة شبكات
مياه الأمطار (E-Rain)
الإدارة الخضراء لطرق المدن الذكية،
نظام صرف مياه الأمطار
م. خالد النميس
مراقب الجودة بقسم البحث والتطوير
بارسونز الدولية المحدودة
الإمارات العربية المتحدةالمتحدث الثالث: تقييم تشغيل نظام
الضخ لترقية الأعمال في محطة
معالجة المياه بوكيت كودا في لابوان
بماليزيا
م. محمد أساري داود
المدير العام
ووتربينز إس دي إن بي أتش دي، ماليزياالمتحدث الرابع: أداء المراجعة الشاملة
للصيانة في المنشأة
م. أوندرج ستيجسكال
استشاري
شركة لوجيو، جمهورية التشيك

الجلسة الخامسة

إدارة الجلسة

م. محمد أبو عفيفة

الأمين العام
تقابة المهندسين الأردنيين، الأردنالمتحدث الأول: إعادة تشكيل صناعات
التشغيل والصيانة من خلال استخدام
المركبات الجوية بدون طيار «درونز»
د. مصطفى الهواري
خبير تكنولوجيا النقل
شركة خارطة الإنماء
المملكة العربية السعوديةالمتحدث الثاني: المركبات الجوية بدون
طيار ذاتية التشغيل لأعمال الصيانة
التنبؤية في محطة المضخات
أ. د. محمد عبدالعزيز
الرئيس التنفيذي للتقنية
شركة سيمتران، ألمانياالمتحدث الثالث: استخدام المركبات
الجوية بدون طيار للفحص والاختبار
في صناعة البناء والتشييد
د. إبراهيم مطاوع
محاضر أول
جامعة ستراثكلاید، المملكة المتحدةالمتحدث الرابع: استخدام إنترنت الأشياء
لتحسين تكاليف الصيانة
د. جون أحمد إيركويونكو
محاضر أول
هندسة الخدمات الرقمية جامعة كرانفيلد
المملكة المتحدةالمتحدث الخامس: الأمن السيبراني
والصيانة في المنظمات والحكومات:
دراسة في المؤشرات والتطبيقات
أ. د. بوحنية قوي
أستاذ التنظيم الإداري والسياسي
وعميد كلية الحقوق والعلوم السياسية
جامعة ورقلة، الجزائر

استراحة قهوة

13:40 - 13:30 ⌚

MONDAY

19 NOVEMBER 2018

TWO
PARALLEL
SESSIONS



SESSION 05 MAINTENANCE MANAGEMENT (2)



SESSION 06 MAINTENANCE OF WATER AND SEWAGE FACILITIES

🕒 12:00 – 13:30

SESSION 05

CHAIRMAN

Eng. Mohammad Abu Afifeh

General Secretary
Jordan Engineers Association, Jordan

SPEAKER 1: **Reshaping Operation and Maintenance Industries through the use of Unmanned Aerial Vehicles; “Drones”**

Dr. Mostafa EL Hawary

Transportation Technology Expert
Namaa Map, Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 2: **Autonomous Unmanned Aerial Vehicles for Pump Station Predictive Maintenance Works**

Prof. Mohammed Abdulaziz

CTO
Simtran, Germany

SPEAKER 3: **Unmanned Aerial Vehicles (UAVs) for Inspection in Construction and Building Industry**

Dr. Ibrahim Motawa

Senior Lecturer
University of Strathclyde, UK

SPEAKER 4: **Using Internet of Things to Optimise Maintenance Costs**

Dr. John Ahmet Erkoyuncu

Senior Lecturer
In Digital Service Engineering
Cranfield University, UK

SPEAKER 5: **Cybersecurity and Maintenance in Organizations and Governments: Study in Indicators and Applications**

Prof. Bouhania Goui

Dean of Faculty of Law and Politics
University of Ouargla, Algeria

SESSION 06

CHAIRMAN

Prof. Dr. Rifaat Abdel Wahaab

Head Sector
Research & Development (R &D)
Holding Co. for Water & Wastewater,
Egypt

SPEAKER 1: **Framework for Maintaining Water Treatment Plants Using 3D Laser Scanning**

Prof. Mohamed Marzouk

Professor
Faculty of Engineering
Cairo University, Egypt

SPEAKER 2: **E-Rain Smart Storm water Inlets Gate The GREEN MANAGEMENT for Smart Cities Roads Drain Rain System**

Eng. Khaled Elnems

R & D Quality Control (Q.C.)
Parsons International Limited, UAE

SPEAKER 3: **Assessing Pumping System Operation for Upgrading Works In Bukit Kuda Water Treatment Plant, Labuan, Malaysia**

Eng. Mohamad Asari Daud

Managing Director
Waterbez Sdn Bhd, Malaysia

SPEAKER 4: **Performance of Overall Maintenance Audit in Company**

Eng. Ondrej Stejskal

Senior Consultant
Logio s.r.o., Czech Republic

COFFEE BREAK

🕒 13:30 – 13:40

الإثنين

19 نوفمبر 2018

جلستان متوازيتان



الجلسة 07

إدارة الصيانة (3)



الجلسة 08

صيانة المباني (2)

13:40 - 15:10

الجلسة الثامنة

إدارة الجلسة

م. لارا الخزوز

عضو مجلس الإدارة
جمعية الشرق الأوسط لإدارة المرافق
الإمارات العربية المتحدة

المتحدث الأول: تخطيط ونمذجة

صيانة المباني

أ.د. خيرى قبيصي

باحث مستقل
المملكة المتحدة

المتحدث الثاني: آلية تطبيق متطلبات

الاستدامة على نظام تشغيل وصيانة

المباني الذكية

أ.د. سامي سراج الدين

أستاذ الهندسة المعمارية
أكاديمية الشروق، جمهورية مصر العربية

المتحدث الثالث: تحديث نظام التدفئة

والتهوية والتكييف الحالي بالمسجد

النبي الشريف في المملكة العربية

السعودية لتحسين وفورات الطاقة

وفق رؤية 2030

د. ياسر الشريف

إستاذ مساعد

جامعة طيبة، المملكة العربية السعودية

المتحدث الرابع: مقترح كود للصيانة

الحديثة للمباني العامة

أ.د. حسام البرمبلى

أستاذ ورئيس قسم العمارة

جامعة عين شمس، جمهورية مصر العربية

المتحدث الخامس: التشريعات

المنظمة لصيانة المباني بمصر (الوضع

الراهن وتحديات المستقبل)

د. منار عبد الصبور

عضو هيئة تدريس بقسم الهندسة المدنية

معهد الجزيرة العالي للهندسة والتكنولوجيا

بالمقطم، جمهورية مصر العربية

الجلسة السابعة

إدارة الجلسة

د. إبراهيم الحركان

أستاذ مشارك بكلية الهندسة
جامعة الملك سعود،
المملكة العربية السعودية

المتحدث الأول: رقمنة خدمات البناء مع

تقنيات الثورة الصناعية الرابعة

د. أيمن بشاره

باحث في إدارة مشاريع المباني الفيزيائية
مؤسسة الدكتور روبرت مرجان، ألمانيا

المتحدث الثاني: تطبيق الصيانة

المركزية الاعتمادية (RCM) على

الأنظمة الحرجة وتأثيرها على توفر

المعدات وتحسين التكلفة

أ.د. عبد العزيز بوبشيت

أستاذ جامعي

جامعة الملك فهد للبترول والمعادن

المملكة العربية السعودية

المتحدث الثالث: تحديد قطع الغيار في

صناعة البتروكيماويات - دراسة حالة

توماس هيلاديك

مستشار أول

شركة لوجيو، جمهورية التشيك

المتحدث الرابع: إجراء تقييم

الصيانة بعد النعطل الكامل

كاستراتيجية الصيانة

د. طارق نسب

أستاذ مساعد - الجامعة اللبنانية الدولية

لبنان

الغداء

15:10 - 16:00

MONDAY

19 NOVEMBER 2018

TWO
PARALLEL
SESSIONS



SESSION 07 MAINTENANCE MANAGEMENT (3)



SESSION 08 BUILDING MAINTENANCE (2)

🕒 13:40 - 15:10

SESSION 07

CHAIRMAN
Dr. Ibrahim Alharkan
Associate Professor
College of Engineering
King Saud University,
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 1: Digitization of Construction Services with Industry 4.0 Technologies (Construction Wearables - Digitization)
Dr. Ayman Bishara

Researcher/ Head of the Department of Building Physics
Dr. Robert-Murjahn-Institute, Germany

SPEAKER 2: Applying Reliability Centered Maintenance (RCM) on Critical Systems and its Impact on Equipment Availability and Cost Optimization
Prof. Abdulaziz Bubshait

Professor
King Fahd University of Petroleum and Minerals, Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 3: Identification of Spare Parts in Petrochemical Industry Case Study
Dr. Tomas Hladik
Senior Consultant
Logio s.r.o., Czech Republic

SPEAKER 4: A Procedure to Assessing Run to Failure (RTF) as a Maintenance Strategy
Dr. Tarek Nasab
Assistant Professor
Lebanese International University,
Lebanon

SESSION 08

CHAIRMAN
Eng. Lara Khozouz
Board Member
The Middle East
Facility Management Association
(MEFMA), UAE

SPEAKER 1: Building Maintenance Modelling and Planning
Prof. Khairy Kobbacy
Independent Researcher
UK

SPEAKER 2: Mechanism for Applying Sustainability Requirements to Smart Buildings Operation and Maintenance System
Prof. Sami Serageldin
Professor of Architecture
El Sherouk Accademy, Egypt

SPEAKER 3: 2030 Vision for Updating the Current HVAC System at AlMasjid AlNabawi in Madinah, Saudi Arabia to improve on energy savings
Dr. Yasir Shariff
Assistant Professor
Taibah University,
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 4: Proposed Code for Modern Maintenance of Public Buildings
Prof. Hossam Eldin Elborombaly
Professor & Head of Architecture
Department
Engineering Collage at Ain Shams
University, Egypt

SPEAKER 5: Legislations of the Maintenance of Buildings in Egypt (current situation and future challenges)
Dr. Manar Abdelsabour
Member of the faculty of Civil
Engineering Department
Al-Jazira Higher Institute of
Engineering and Technology in
Mokattam, Egypt

LUNCH

🕒 15:10 - 16:00

الإثنين

19 نوفمبر 2018



حلقة نقاش

تجارب إقليمية
في التشغيل
والصيانة

17:00 - 16:00 ⌚

إدارة الجلسة

م. علي حسن السويدي

الرئيس التنفيذي للعمليات
القرية العالمية دبي، الإمارات العربية المتحدة

التجربة الأولى: تجربة الأشغال العسكرية في تقنين إجراءات الصيانة وتوطين

كوادرها بمرافق وزارة الدفاع

خالد العنزي

المستشار التنظيمي لمدير عام الأشغال العسكرية، الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة
الدفاع، المملكة العربية السعودية

التجربة الثانية:

تشغيل وصيانة قطاع المياه والصرف الصحي

أ.د أحمد معوض، نائب الرئيس

الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي
جمهورية مصر العربية

ابتكارات نظم المعلومات الجغرافية في قطاع التشغيل والصيانة

د. محمد حسن، المدير العام

الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي
جمهورية مصر العربية

التجربة الثالثة: تجربة شركة أرامكو السعودية في إصلاح المعدات الصناعية

فواز الخليوي

مشرف في وحدة ضمان الجودة، قسم الخدمات الميكانيكية
أرامكو السعودية، المملكة العربية السعودية

ختام اليوم الثاني

MONDAY

19 NOVEMBER 2018



PANEL
DISCUSSION
**REGIONAL
EXPERIENCES IN
MAINTENANCE**

⌚ 16:00 – 17:00

MODERATOR

Eng. Ali ALSuwaidi

Chief Operating Officer
Global Village - Dubai (L.L.C.), UAE

Experience 1: **The Experience of Military Works in Legalization of Maintenance Procedures and Nationalization their Cadres at the Ministry of Defense Facilities**

Khalid Al Uneizi

Organizational Advisor to the Director General of Military Works
Ministry of Defence, Saudi Arabia

Experience 2:

Operation & Maintenance of the Water and Wastewater Sector

Prof. Ahmed Moawad

Vice Chairman, Holding Company For Water and Wastewater (HCWW)
Egypt

GIS Innovations in Operation & Maintenance Sector

Dr. Mohamed Hasan

GM, Holding Company for Water & Wastewater (HCWW)
Egypt

Experience 3: **Saudi Aramco's Experience in Repairing Industrial Equipment**

Fawaz Alkhulaiwi

Quality Assurance Unit, Supervisor
Mechanical Services Shops Department, Saudi Aramco
Saudi Arabia

END OF DAY TWO

الثلاثاء

20 نوفمبر 2018

التسجيل

08:00 - 07:00

نظرة

ورش

عمل

متوازية

10:00 - 08:00

ورشة العمل الرابعة عشرة

صيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء

م. شوكت علام

نائب الرئيس (الاستثمار والطلول الاستراتيجية)
شركة البنى التحتية السعودية المحدودة
المملكة المتحدة - المملكة العربية السعودية

ورشة العمل الثالثة عشرة

تقييم المخاطر في أنشطة الصيانة

د. جورج سكيرييلوس

المدير العام
آر إم إس الأمن العام والحماية المدنية.
رئيس لجنة الصحة والسلامة بالاتحاد الأوروبي
لجمعيات الصيانة الوطنية، اليونان

ورشة العمل السادسة عشرة

إدارة التقادم الاستباقية

د. جون أحمد إيركويونكو

محاضر أول في هندسة الخدمات الرقمية
جامعة كراتفيلد، المملكة المتحدة

ورشة العمل الخامسة عشرة

الصيانة الوقائية المخططة (PPM)
وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة

م. سيمون جاكسون

المدير العام
مكتب استشارات خدمات البناء، المملكة المتحدة

ورشة العمل السابعة عشرة

تحسين تشغيل وصيانة معدات محطات نقل الكهرباء باستخدام البيانات التشغيلية من مرحلات الوقاية

م. محمد نبيل محمد علي

مهندس أول الوقاية والمحاضر بجامعة اس اي ال الامريكية
شركة شووايتزر انجينيرنج لابوراتوريز (معامل د/شووايتزر الهندسية)، المملكة العربية السعودية

استراحة قهوة

10:15 - 10:00

TUESDAY

20 NOVEMBER 2018

REGISTRATION

🕒 07:00 - 08:00



PARALLEL WORKSHOPS

🕒 08:00 - 10:00

WORKSHOP 13

Risk Assessment in Maintenance Activities

Dr. George Scroubelos

General Manager
RMS Spcc,
Chairman of the H&S Committee of
the European Federation of National
Maintenance Societies vzw, Greece

WORKSHOP 14

Building Maintenance The Evolution of Smart Buildings by IoT

Eng. Shauquat Alam

Vice President
(Investment & Strategy Advisory)
Sovereign Infrastructure
Development Company Ltd - UK
Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia

WORKSHOP 15

Planned Preventative Maintenance (PPM), Effective Asset Management and Energy Management

Eng. Simon Jackson

General Manager
Building Services
Consultancy Practice, UK

WORKSHOP 16

Proactive Obsolescence Management

Dr. John Ahmet Erkoyuncu

Senior Lecturer
In Digital Service Engineering
Cranfield University, UK

WORKSHOP 17

Improving Operation and Maintenance of Substation Equipment Using Operational Data From IED's

Eng. Mohamed Nabil Ali

Senior Protection Application Engineer and SEL University Certified Instructor
Schweitzer Engineering Laboratories (SEL), Kingdom of Saudi Arabia

COFFEE BREAK

🕒 10:00 - 10:15

الثلاثاء

20 نوفمبر 2018

جلستان
متوازيتان

الجلسة 09

تشغيل وصيانة
الأنظمة
الكهربائية (2)

الجلسة 10

الصيانة
والتشغيل
في النقل (2)

11:30 - 10:15

الجلسة العاشرة

إدارة الجلسة

أ.د. عمر قنبر

العميد السابق لكلية الهندسة
جامعة بني غازي، ليبياالمتحدث الأول: رحلة صيانة
في مطارات كوبنهاغن

تيم فانجسارد

المدير الاستراتيجي للأصول
مطارات كوبنهاغن A/S، الدنماركالمتحدث الثاني: استخدام تكنولوجيا
«بدون حفرة»: الوصفة المفقودة لبناء
وصيانة البنية التحتية المستدامة في
الدول العربية

د. مصطفى كساب

أستاذ جامعي
جامعة واترلو، كندا
جامعة طيبة، المملكة العربية السعوديةالمتحدث الثالث: إدارة رصف الطرق
- الدروس المستفادة والاعتبارات
الرئيسية

م. حازم عبدالواحد

الرئيس
حازم للاستشارات الهندسية،
المملكة العربية السعوديةالمتحدث الرابع: الآثار المترتبة على
التقنية الرقمية في النقل

م. سيمون بيرناسكوني

العضو المنتدب
مركز الكفاءة إم إس إف آي، سويسرا

الجلسة التاسعة

إدارة الجلسة

وليد عبدالله السعدي

نائب الرئيس لنشاط الهندسة
الشركة الوطنية لنقل الكهرباء،
المملكة العربية السعوديةالمتحدث الأول: تأثير استخدام
البرمجة العصبية في إدارة الصيانة
في النظام الكهربائي

م. محمود علي

مشرف في مركز المراقبة والتحكم الاردني
شركة نيبكو، الأردنالمتحدث الثاني: حلول استقرار الشبكة-
نمو الشبكات تحت الظروف الحرجة

م. دانيال بفاماتر

الرئيس التنفيذي وكبير الاستشاريين
شركة إيزي إنيرجي أند كومبانيز للاستشارات،
سويسراالمتحدث الثالث: تطوير مركز الصيانة
عن بعد لنظام أتمتة محطات النقل

م. عبدالله الجاهل

خبير نظام أتمتة المحطات
الشركة الوطنية لنقل الكهرباء
المملكة العربية السعوديةالمتحدث الرابع: دراسة تأثير
ناقل العمليات على أداء الأجهزة
الإلكترونية الذكية في محطات الجهد
العالي

م. محمد عبدالفتاح يونس

مدير مشروع اختبارات التشغيل
لمحطات الجهد العالي
شركة الفناار للفحص والاختبارات،
المملكة العربية السعودية

استراحة قهوة

12:00 - 11:30

TUESDAY

20 NOVEMBER 2018

TWO
PARALLEL
SESSIONS



SESSION 09 OPERATION & MAINTENANCE OF ELECTRICAL SYSTEMS (2)



SESSION 10 OPERATIONS & MAINTENANCE OF TRANSPORTATION (2)

⌚ 11:15 - 11:30

SESSION 09

CHAIRMAN

Eng. Waleed Alsaadi

Engineering Vice President
National Grid,
Kingdom of Saudi Arabia

**SPEAKER 1: The Effect of
Using Neural Programming in
Maintenance Management in
the Electrical System**

Eng. Mahmood Ali

Supervisor in Control Center
Nepco, Jordan

**SPEAKER 2: Grid Stabilization
Solutions - Grow Existing
Electrical Grids Under
Increasingly Complex
Conditions**

Eng. Daniel Pfammatter

CEO and Senior Consultant
Easy Energy Companies &
Consulting SA, Switzerland

**SPEAKER 3: Development of
Remote Maintenance Center for
Substation Automation System**

Eng. Abdullah AlJahil

Transmission Engineering Expert
National Grid,
Kingdom of Saudi Arabia

**SPEAKER 4: Study on Process
Bus Effect on the Performance
of Protection IED in High
Voltage Substations**

Eng. Mohamed Younis

Project Manager, HV Testing &
Commissioning - Alfanar Testing and
Commissioning, Saudi Arabia

SESSION 10

CHAIRMAN

Prof. Omar Gnieber

Former Dean Of Faculty Of
Engineering, University Of Benghazi
Libya

**SPEAKER 1: The Asset
Management Journey of
Copenhagen Airports A/S**

Tim Hansen

Strategic Asset Manager
Copenhagen Airports, Denmark

**SPEAKER 2: Trenchless
Technology The Missing Recipe
for Sustainable Infrastructure's
Construction and Maintenance
in the Arab Countries**

Dr. Moustafa Kassab

University Professor
University of Waterloo, Canada/
Taibah University,
Kingdom of Saudi Arabia

**SPEAKER 3: Roads Pavement
Management - Lessons Learned
and Key Considerations**

Eng. Hazim Abdulwahid

President
Hazim Engineering Consulting,
Kingdom of Saudi Arabia

**SPEAKER 4: Implications of
Digitalization on Transportation**

Simone Bernasconi

Managing Director
Competence Centre Msfi,
Switzerland

COFFEE BREAK

⌚ 11:30 - 12:00

الثلاثاء

20 نوفمبر 2018



الجلسة 11

إدارة الصيانة (4)

13:30 - 12:00

إدارة الجلسة

د. حمزة غلمان

أستاذ مشارك

كلية الهندسة والعمارة الإسلامية - جامعة أم القرى، المملكة العربية السعودية

المتحدث الأول: أحدث التطورات في معايير مراقبة حالة المعدات

م. سيمون ميلس

المدير العام

شركة سيبيكتروم سي بي ام المحدودة، المملكة المتحدة

المتحدث الثاني: اختيار استراتيجية الصيانة من خلال نموذج يتسم بمزيد

من الكفاءة والفعالية

أ.د. أشرف لبيب

أستاذ جامعي

جامعة بورتسموث، المملكة المتحدة

المتحدث الثالث: الصيانة القائمة على البيانات الكبيرة - الاتجاه الرئيسي

للصيانة الذكية

أ.د. لي باون

مدير مركز الاتصالات الخارجية

سي أيه بي إي، الصين

المتحدث الرابع: التحقق من فعالية تكلفة برامج مراقبة حالة المعدات

م. جيمس كيندي

المدير العام

إنتيرلوجيس للاستشارات، أستراليا

المتحدث الخامس: الصيانة الذكية باستخدام تحليلات البيانات أثناء

الثورة الصناعية الرابعة

د. تريناث ساهو

المدير العام

شركة النفط الهندية المحدودة، الهند

استراحة قهوة

14:00 - 13:30

عرض مشروع إطلاق برنامج منح شهادات إحترافية لأخصائي الصيانة من إتحاد منظمات الصيانة الأوربي

اجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة

14:45 - 14:00

الجلسة الختامية

15:15 - 14:45

الغداء

15:15

TUESDAY

20 NOVEMBER 2018



SESSION 11 MAINTENANCE MANAGEMENT (4)

🕒 12:00 – 13:30

CHAIRMAN

Dr. Hamza Ghulman

Associate Professor
College of Engineering and Islamic Architecture - Umm Al-Qura University
Kingdom of Saudi Arabia

SPEAKER 1: Latest Developments in Condition Monitoring Standards

Eng. Simon Mills

Managing Director
SpectrumCBM Ltd, UK

SPEAKER 2: An Effective and Efficient Model for the Selection of Maintenance Strategy

Prof. Ashraf Labib

Professor
University of Portsmouth, UK

SPEAKER 3: Big Data Based Maintenance BDBM-The Main Trend of Smart Maintenance

Prof. Li Baowen

Director
Foreign Communication Center-CAPE, China

SPEAKER 4: Verifying the Cost Effectiveness of your Condition Monitoring Programs

Eng. James Kennedy

Director
Interlogis Consulting, Australia

SPEAKER 5: Smart Maintenance Using Data Analytics During Industry 4.0

Dr. Trinath Sahoo

General Manager
Indian Oil Corporation Ltd., India

COFFEE BREAK

🕒 13:30 – 14:00

PRESENTATION OF EFNMS CERTIFIED EUROPEAN EXPERT IN MAINTENANCE MANAGEMENT

ANNUAL ASSEMBLY MEETING OF THE OMAINTEC MEMBERS

🕒 14:00 – 14:45

CLOSING SESSION

🕒 14:45 – 15:15

LUNCH

🕒 15:15



توصيات المؤتمر

CONFERENCE RECOMMEN- DATIONS

تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الأستاذ الدكتور مصطفى مدبولي نظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة بمشاركة فعالة من الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع السعودية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي وبدعم من عدة هيئات ومنظمات اقليمية ودولية المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة خلال الفترة ٢٠١٨-٢٠ نوفمبر بمدينة القاهرة

وقد شملت مسارات المؤتمر المواضيع التالية:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية والبنية التحتية
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. تدريب وتأهيل العاملين في مجال الصيانة
٩. الصيانة الذكية والذكاء الاصطناعي والأمن السيبراني

وتضمن برنامج المؤتمر عقد حلقتين نقاش وتجارب الأولى بعنوان خبرات وتجارب دولية في الصيانة من اليونان والثانية عن تجربة وزارة الدفاع السعودية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي المصرية وشركة أرامكو السعودية كما شمل المؤتمر عقد ندوة دولية عن الاتجاهات العالمية في التدريب في مجال الصيانة

وتخلل المؤتمر عقد ١٥ ورشة عمل في مجال التشغيل والصيانة تناولت المواضيع التالية:

١. تقييم وتحسين إدارة الصيانة في الشركات والمنشآت
٢. التحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط
٣. الخطوات الأساسية للتحقق من استقرار حالة المعدات
٤. ميزان الصيانة الصحيح لتجنب تكاليف النفقات الرأسمالية
٥. انطلاقة أنظمة تخزين الطاقة (BESS) في الشبكات الكهربائية
٦. تحسين أداء معالجة مياه الصرف الصحي من خلال الشراكة الفعالة مع عمليات التشغيل والصيانة
٧. دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال
٨. كيفية تحديد حلول المراقبة الملائمة باستخدام الصيانة المركزة على الوثوقية
٩. نظام إدارة الصيانة المحوسبة للمباني - معايير نظام الترميز للتكاليف والأصول وقطع الغيار
١٠. الاتصال في حالات الأزمات في النقل العام
١١. نظام الرقابة عبر الإنترنت لتحسين إدارة أصول محطات الكهرباء الفرعي
١٢. تقييم المخاطر في أنشطة الصيانة
١٣. (PPM) الصيانة الوقائية المخططة وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة
١٤. إدارة التقادم الاستباقية
١٥. تحسين تشغيل وصيانة معدات محطات نقل الكهرباء باستخدام البيانات التشغيلية من مراحل الوقاية

وقد تضمن حفل افتتاح المؤتمر كلمات من كل من د. زهير السراج امين عام المؤتمر وسعادة د. محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة وضيوف المؤتمر معالي د. عصام شرف رئيس مجلس الوزراء الأسبق بمصر ود. أحمد الفهيد محافظ المؤسسة العامة للتدريب التقني بالمملكة العربية السعودية كما شهد الحفل لتكريم الجهات الداعمة والراعية وتوزيع الجائزة العربية للتشغيل والصيانة يتوجه المشاركون في المؤتمر بالشكر والتقدير لدولة رئيس وزراء جمهورية مصر العربية لرعايته المؤتمر.

ويتقدم المشاركون ايضا بالشكر الجزيل للجهات المتعاونة والداعمة لدورها المتميز في المشاركة في دعم تنظيم الدورة السادسة عشر للمؤتمر ولجميع الجهات والهيئات والشركات واللجنة المنظمة واللجنة العلمية الذين قدموا الجهد الكبير لدعم نجاح اعمال المؤتمر وكذلك شكر شركة اكزيكون الدولية الشريك المنظم وشكر خاص للاشغال العسكرية بوزارة الدفاع السعودية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي بمصر.

ويشيد المشاركون والمتحدثون في المؤتمر بالانجازات التي حققتها المجلس العربي للتشغيل والصيانة خلال مسيرته ويتمنون للمجلس التوفيق والنجاح في اعماله وانشطته.

وبناء على ما ورد في اوراق العمل من توصيات وبناءاً على ما دار من مناقشات في جلسات وحلقات ورش المؤتمر يوصي المشاركون بالتوصيات التالية:

أولاً: التوصيات العامة

١. تطوير الجانب التشريعي في اجراءات ادارة أعمال التشغيل والصيانة وتوحيد المواصفات القياسية لأساليب الأداء والعقود. ودعوة المجلس العربي للإهتمام بتمويل عمل مشترك في هذا الاطار.
٢. التركيز على استخدام التقنيات الحديثة في أساليب الصيانة واستقرار المعدات وحالتها والأنظمة الذكية وأنظمة التطوير والنمذجة الثلاثية وتوفير المعلومة وتقليل التكاليف وزيادة عمر الأنظمة والمعدات والمرافق والاهتمام بإنشاء مراكز التجارب عن بعد خاصة في شبكات الكهرباء.
٣. تبني تطبيق مفهوم الادارة الشاملة للمرافق وادارة الاصول والممتلكات بما يحقق التوازن بين أداء مختلف عناصر الخدمات بالمرافق العامة واتاحة الفرصة للاستعانة بشركات كمدرء للمرافق على غرار مدرء المشاريع واعطاء دور اكبر للاستشاريين في مساندة الاشراف على اعمال التشغيل والصيانة خاصة في عقود الاداء PERFORMANCE BASED CONTRACTS
٤. دعوة المجلس العربي للتشغيل والصيانة لإعداد دليل مرجعي قياسي لتصنيف وظائف الصيانة بهدف تعزيز فكرة إلزامية التصنيف المهني والاعتماد للعاملين في مجال الصيانة تمهيداً للوصول إلى كوادر قادرة على الإدارة الشاملة للمرافق والأصول، ووضع آلية بناء نظام التصنيف المهني للعاملين في الصيانة واعداد دليل ارشادي لوضع استراتيجيات التدريب في مجال الصيانة
٥. دعوة المجلس العربي للتشغيل والصيانة وضع دليل ومنهج ارشادي ليشكل مرجعية لعملية استخدام المشاريع والمرافق والمباني عند اكتمالها وتسليمها لإدارات التشغيل والصيانة بما يكفل سلامة ووضوح المعلومات والوثائق والسجلات والترميز الخاصة بتشغيل وصيانة المرافق والمعدات والمنظومات الموجودة بها.
٦. الاهتمام بموضوع التوعية بالصيانة للمجتمع وللعاملين والمسؤولين وضرورة وضع برامج لذلك
٧. اهمية تبني استراتيجيات تعتمد على الذكاء الاصطناعي والانظمة والتقنيات الذكية في فحص وصيانة ومرافق النقل والطرق والبنية التحتية.
٨. التوسع في استخدام انترنت الاشياء وتطبيقات الانظمة الذكية في الصيانة وتسخير اليات التحليل والاستفادة من البيانات الضخمة BIG DATA
٩. الدعوة لمراجعة كودات البناء والصيانة العالمية تمهيدا لوضع اسس بناء كود صيانة عربي والدعوة لتشكيل فريق عمل بالمجلس العربي للتشغيل والصيانة لتحقيق ذلك.
١٠. الاهتمام باستخدام التقنيات المبتكرة في الصيانة INNOVATIVE MAINTENANCE TECHNOLOGY.

ثانياً: التوصيات الخاصة

١. التوصية الرئيسية للمؤتمر: نظراً لما تعانيه الكثير من المنشآت والمرافق في معظم الدول العربية من تدهور في حالتها من جراء عدم الاهتمام بتطبيق قواعد الصيانة الصحيحة مما اصبح يشكل ضغطاً على اقتصاديات الدول يوصي المجلس العربي للتشغيل والصيانة والمشاركون في المؤتمر ان تتبنى الحكومات العربية اطلاق مشروع وطني في كل دولة عربية بعنوان «المشروع الوطني لإدارة تشغيل وصيانة المرافق الحكومية» ليكون بمثابة خارطة طريق للخطوات اللازمة للتطبيق الصحيح لرفع مستويات الأداء في المرافق والمنشآت والبنى التحتية بطريقة اقتصادية فعالة، ويشكر المشاركون المجلس العربي للتشغيل والصيانة على ابداءه الاستعداد لمساندة الدول عند تبنيتها لمثل هذا المشروع.
٢. رفع خطاب شكر لمعالي رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الأستاذ الدكتور مصطفى مدبولي لرعاية المؤتمر.
٣. قيام المجلس العربي للتشغيل والصيانة بوضع آلية لتفعيل تنفيذ التوصيات وإيصالها إلى الدول العربية والاستعانة بجامعة الدول العربية في تحقيق ذلك.

والله الموفق

صدر في مدينة القاهرة ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ م



خطابات التقدير

APPRECIATION
LETTERS

د. عمر غنيير

لقد كان تنظيم المؤتمر فوق العادة ومن لا يشكر الناس لا يشكر الله..
الكل مشكور ولكن كما ذكرت في اجتماع الجمعية العمومية جهد شركة ايكزيكون فاق المستوى المميز ووصل الى الاستثنائي
فشكرا لكل فرد من افراد الفريق الاستثنائي ونراكم باذن الله العام القادم.



المشاركون

PARTICIPANTS

Name		
Captain Ali Abdulatif	Dr. Yasir Shariff	Eng. Alaa Maarouf
Captain Eng. Mohamed Sultan	Dr. Yasser Youssef Abdulhamid	Eng. Ali Alalyan
Dr. Hesham Afifi	Dr. Yehya AlSharif	Eng. Ali Saeed
Dr. Ibrahim Andijani	Dr. Zohair Al-Sarraj	Eng. Ali Alharbi
Dr. Rania Salah	Eng. Islam Ibrahim	Eng. Ali AlOmari
Dr. Sameh Khafaji	Eng. Mohsen Al Amir	Eng. Ali AlShahrani
Dr. Tariq Nada	Eng. Aamer Aljaezi	Eng. Ali AlShareef
Dr. Abdulaziz Aldegheishem	Eng. Abd Elrahman Ibrahim	Eng. Ali Alsuwaidi
Dr. Abdulrahman Altassan	Eng. Abdulaziz Alkulaib	Eng. Ali Saeed Alqahtane
Dr. Adel Al Khalifah	Eng. Abdulaziz Al Ghammas	Eng. Amani Sleiman
Dr. Ahmed Abdel-razek	Eng. Abdulaziz Al Rahila	Eng. Amgad Abdelrazek
Dr. Ahmed Mohamed	Eng. Abdulaziz AlHumaid	Eng. Amir Hanna
Dr. Ahmed Roushdy	Eng. Abdulaziz AlKhammash	Eng. Ashraf Sabry
Dr. Alan Wilson	Eng. Abdulaziz Almotawa	Eng. Atef Alhazmi
Dr. Amira Salah	Eng. Abdulaziz AlShahrani	Eng. Ayman Alshaikh
Dr. Ashraf Morsy	Eng. Abdulhameed AlOlayan	Eng. Badar Alrashdi
Dr. Atef Swelam	Eng. Abdullilah Al-moseher	Eng. Basim Sayel
Dr. Ayman Bishara	Eng. Abdullah Al-Kahtani	Eng. Chris James
Dr. Bassam Ghulman	Eng. Abdullah Al Zaharani	Eng. Daniel Pfammatter
Dr. Dhaif Allah Almazroa	Eng. Abdullah AlQahtani	Eng. Dina Omar
Dr. Elsayed Gado Blall	Eng. Abdullah AlShehri	Eng. Eman Moustafa
Dr. Emad El-Said	Eng. Abdullah Alshirari	Eng. Esam AlRashid
Dr. Enas Abou Taleb	Eng. Abdullah Alzahrani	Eng. Esmat Essa
Dr. Eng. Mohsen Alkady	Eng. Abdullah Fahad Al-swidani	Eng. Essam Nour El-dean
Dr. Fatma El-Zahraa Ibrahim	Eng. Abdullah Mohammad Binomar	Eng. Ezz El-dean Lotfy
Dr. George Scroubelos	Eng. Abdullatif AlHarkan	Eng. Fadel Hassan
Dr. Halali Halali	Eng. Abdulmajeed Alanazi	Eng. Fahad Alosaymi
Dr. Hamid Ghasemi	Eng. Abdulmajeed Alzaidy	Eng. Fahad Alqablan
Dr. Hamza Ghulman	Eng. Abdulrahim AlSalmi	Eng. Fahed AlOteibi
Dr. Holger Wolfschmidt	Eng. Abdulrahman Aljoghiman	Eng. Faisal AlOtaibi
Dr. Ibrahim Alharkan	Eng. Abdulrahman Al Rasheed	Eng. Faisal Mohurji
Dr. Ibrahim Asi	Eng. Abdulrahman Al Shehry	Eng. Fareed Al Ghamidi
Dr. Ibrahim Khaled	Eng. Abdulrahman AlBalwi	Eng. Fareed Algahmdi
Dr. Ibrahim Motawa	Eng. Abdulrahman AlGhamdi	Eng. Fayez Alharbi
Dr. Isam Kabbani	Eng. Abdulrahman Allihyani	Eng. George Effraimidis
Dr. Jehan Bayoumi	Eng. Abdulrahman AlRouji	Eng. Guido Walt
Dr. John Ahmet Erkoyuncu	Eng. Abed alshafi Abdulaziz	Eng. Hadi AlShahri
Dr. Kamal El-Nahas	Eng. Adel Abdelsalam Abada	Eng. Haitham Aldaiji
Dr. Mahmoud Shaban Atia	Eng. Adel AlOtaibi	Eng. Hamad Alharthi
Dr. Majdi Salah	Eng. Adel Atieh	Eng. Hamed Almutairi
Dr. Manar Abdelsabour	Eng. Adel Hassan	Eng. Hammad Alanazi
Dr. Michael Schwan	Eng. Adil Al Qurashi	Eng. Hani AlJafri
Dr. Mohamad Oussama Ahmad	Eng. Adnan Alghamdi	Eng. Hany Roshdy
Dr. Mohamed Hassan	Eng. Ahmad AlAqil	Eng. Hashim AlHarithi
Dr. Mohamed Mohamed	Eng. Ahmad Almutairi	Eng. Hassan Abelghany
Dr. Moustafa Kassab	Eng. Ahmad Mohammad Alshungiti	Eng. Hatem Al-rashdan
Dr. Nasser Hammad Aljaeidi	Eng. Ahmed Afify	Eng. Hazim Abdulwahid
Dr. Nasser Al Hamad	Eng. Ahmed AlShahrani	Eng. Hesham Dara
Dr. Rabie M.ali	Eng. Ahmed Bahgat	Eng. Hussain Alyami
Dr. Salah Bayoumi	Eng. Ahmed Dahrouj	Eng. Ibrahim El-desoky Mostafa
Dr. Salma Yossry	Eng. Ahmed Elsayed	Eng. Ibrahim Al Abbad
Dr. Samah Sanad	Eng. Ahmed Fathy Rasheed	Eng. Issa AlHarbi
Dr. Sulaiman Srour	Eng. Ahmed Hassan	Eng. Issam Noureldin
Dr. Tamer Samey Osman	Eng. Ahmed Jaber	Eng. Izzat Alsayad
Dr. Tarek Nasab	Eng. Ahmed Mohamed Mahmoud	Eng. Jafar AlHolaimi
Dr. Tomas Hladik	Eng. Ahmed Nashat Moawad	Eng. Jamal Alhusseini
Dr. Trinath Sahoo	Eng. Ahmed Salah	Eng. James Kennedy
	Eng. Alaa Maghrabi	Eng. Janez Tomazin

- Eng. Johan Fredrik Bok
 Eng. Kareem Elmasry
 Eng. Khaled Alfares
 Eng. Khaled El-sayed
 Eng. Khaled AlSoliman
 Eng. khaled Gamal eldin Ahmed
 Eng. Khaled Naser
 Eng. Khaled Saeed Alali
 Eng. Khalid AlMohawas
 Eng. Khalil Almutairi
 Eng. Lara Khozouz
 Eng. Magdy Hussien Abdelraziek
 Eng. Maher Fatani
 Eng. Maher Saab Salamah
 Eng. Mahmmoud Gamal
 Eng. Mahmood Ali
 Eng. Mai Mohamed Ahmed
 Eng. Majed AlHinaki
 Eng. Mamdouh Reslan
 Eng. Manal Abdullah
 Eng. Manal AlSara
 Eng. Mansour Badawi
 Eng. Marwan Mohsen
 Eng. Mashhour AlHarthi
 Eng. Mashhour Alhyafah
 Eng. Mastour Almabadi
 Eng. Misfer Aldousari
 Eng. Mmdoh Alshibi
 Eng. Mohamed Abdelkariem
 Eng. Mohamed Abdelaziz
 Eng. Mohamed Abdelmoneim
 Eng. Mohamed Abou Alnaja
 Eng. Mohamed Abou Alsaud
 Eng. Mohamed Alam
 Eng. Mohamed Alateaq
 Eng. Mohamed Almohammady
 Eng. Mohamed Assal
 Eng. Mohamed Elsaied Ahmed
 Eng. Mohamed Eweis Ahmed
 Eng. Mohamed Hassan Gohar
 Eng. Mohamed Hassan Swidan
 Eng. Mohamed Miftah
 Eng. Mohamed Nabil Ali
 Eng. Mohamed Shahat
 Eng. Mohamed Shibil
 Eng. Mohamed Sleiman
 Eng. Mohamed Wagdy
 Eng. Mohamed Younis
 Eng. Mohammad Al Mazini
 Eng. Mohammad Al Otaibi
 Eng. Mohammad AlAtwi
 Eng. Mohammad AlGhamdi
 Eng. Mohammad AlQahtani
 Eng. Mohammad Alqarni
 Eng. Mohammed Abdulaziz Alsallom
 Eng. Mohammed Ali
 Eng. Mohammed Alrashoudi
 Eng. Mohammed Ameer
 Eng. Mohammed Daghasi
 Eng. Mohammed Fawzi Mahmoud
 Eng. Mohammed Hameed 111
 Eng. Mohannad AlSharif
 Eng. Mohamad Asari Daud
 Eng. Mohsen ElHelw
 Eng. Mona Mohamed
 Eng. Mosaeid AlShimri
 Eng. Moustafa Alshimi
 Eng. Moustafa Kaabi
 Eng. Muhannad Al Harbi
 Eng. Musaad Al Shammeri
 Eng. Nabeel Alsobhi
 Eng. Naif Alotaibi
 Eng. Naji Saeid AlGohari
 Eng. Nasser Taha
 Eng. Nemer Al Harthi
 Eng. Nivine Elkhatib
 Eng. Obeid Alazni
 Eng. Omar Al Otaibi
 Eng. Ondrej Stejskal
 Eng. Paul Daugalis
 Eng. Peter Willmott
 Eng. Rakan Ahmed
 Eng. Rasha Helmy
 Eng. RASHED KHALID ALSAIED
 Eng. Rayan Al Khudhayri
 Eng. Saad Bin Qirad
 Eng. Saad Fathy Ahmed
 Eng. Saiful Azmi Suhaili
 Eng. Salah Daly
 Eng. Saleh Alhomeid
 Eng. Saleh AlMalki
 Eng. Salma Hafez
 Eng. Salwa Abdulhamid
 Eng. Samer AlKharbotli
 Eng. Saud Al Sonousi
 Eng. Saud Alshammri
 Eng. Saud Awad AlZahrani
 Eng. Shaker Alalawi
 Eng. Shaker Alamri
 Eng. Simon Jackson
 Eng. Simon Mills
 Eng. Sulaiman Alhadyan
 Eng. Sultan Al-Hajri
 Eng. Sultan AlAyli
 Eng. Sultan Alqithami
 Eng. Talal AlRasheed
 Eng. Tarek Bakhit
 Eng. Tareq Al Nouri
 Eng. Tom Svantesson
 Eng. Waleed Aljawi
 Eng. Waleed Alsaadi
 Eng. Waleed Nassar
 Eng. Wisam Abed elfatah
 Eng. Yasmine Khalaf Allah
 Eng. Yasser Alshihawi
 Eng. Yehya Minqah
 Eng. Youmna Abdelrazik
 Eng. Zafer AlOmari
 H.E. Dr. Ahmed AlFahaid
 Major General Abdel Rahim Taleb
 Major General Sharif Fares
 Mech. Msc Engineer Loannis Manopoulos
 Mr. Abdulaziz Al Humaidan
 Mr. Abd El Aal Hosny
 Mr. Abdalmagid Elwan
 Mr. Abdelaziz El Sayed
 Mr. Abdelfath Hamed
 Mr. Abdelfattah Mahmoud
 Mr. Abdelhakem Alhelafi
 Mr. AbdelMoneim El Sayed
 Mr. Abdul Monem Yousef
 Mr. Abdulatif Al Bahdal
 Mr. Abdulaziz Albanyan
 Mr. Abdulaziz Al-Damakh
 Mr. Abdulaziz Alqahtani
 Mr. Abdulhamid Abdulhakim
 Mr. Abdulkarem Alhosawi
 Mr. Abdullah Al-AbdalMoneim
 Mr. Abdullah A AlJahil
 Mr. Abdullah Alshahri
 Mr. Abdullah Alshehri
 Mr. Abdulrahman Abdelnasr
 Mr. Abdulrahman Mahmoud
 Mr. Abdulrahman Sobhi
 Mr. Abdulrazaq Rasheed
 Mr. Adel AlQahtani
 Mr. Adel Mostafa Elsayed
 Mr. Ahmad Abdulmounim
 Mr. Ahmad Al Sayed
 Mr. Ahmad Alsrhan
 Mr. Ahmad Saber Ahmed Ismail
 Mr. Ahmed El Gzery
 Mr. Ahmed Farouk
 Mr. Ahmed Kamal
 Mr. Ahmed meddo
 Mr. Ahmed Mokhtar Zahran
 Mr. Ahmed Omar
 Mr. Ahmed Sherif
 Mr. Ahmed Abdel Fattah
 Mr. Ahmed Abdel Moneim ibrahim
 Mr. Ahmed Alwetaid
 Mr. Ahmed Darb El Sayed
 Mr. Ahmed El Dawy
 Mr. Ahmed Gamal
 Mr. Ahmed Hamdy Eldib
 Mr. Ahmed Hashish
 Mr. Ahmed Ismael
 Mr. Ahmed Kamal
 Mr. Ahmed Mohsen
 Mr. Ahmed Mostafa Hussien
 Mr. Ahmed Radi
 Mr. Ahmed Rida
 Mr. Ahmed Saeed

- Mr. Ahmed Salah
 Mr. Ahmed Saleh
 Mr. Ahmed Sayed
 Mr. Ahmed Yasser
 Mr. Ahmed Yousef
 Mr. Aiuaterini Efthymiou
 Mr. Akthem Rehab
 Mr. Alaa Elsayed Ahmed
 Mr. Alaa Mamdouh
 Mr. Ali Abd El Naby
 Mr. Ali AlBawardi
 Mr. Ali Almalki
 Mr. Alsayed Abduljaleel
 Mr. Amgad Ali
 Mr. Amgad Amer
 Mr. Amin Atef Nabet
 Mr. Amin El Najjar
 Mr. Amr Badr
 Mr. Amro Al Mahi
 Mr. Andrew Malak
 Mr. Ashraf Shalaby
 Mr. Ashraf Ibraheem El Sayed
 Mr. Ashraf Mansour
 Mr. Ashraf Nabih
 Mr. Atef Ragab
 Mr. Awda Alatwi
 Mr. Aya El Mokhtar
 Mr. Azza Elsaied
 Mr. Badawy Ngeih
 Mr. Bassem Al Zahab
 Mr. Derek Hammond
 Mr. Dhafer Asiri
 Mr. Dominique Legrand
 Mr. Durehim Aldurehim
 Mr. Ebrik El Mankosh El Zuwi
 Mr. Ehab Kamal
 Mr. Esam Abed Alazim
 Mr. Esmail Elnewashey
 Mr. Essam AlNouri
 Mr. Essam Elden Fathy
 Mr. Fahad Al-Gethami
 Mr. Fahad Alshabrami
 Mr. Fahed Alqarni
 Mr. Faisal Aldafiri
 Mr. Faisal Alruwili
 Mr. Faiz Sadoun
 Mr. Fassial Ghaniem
 Mr. Fathy Khattab
 Mr. Fawaz Alkhulaiwi
 Mr. Fuad Alshaiikh Abdulla
 Mr. Gamal Elsewedy
 Mr. Gamal Erfan
 Mr. Haitham Fathy Gassem
 Mr. Hamed Ashmawy
 Mr. Hamoud AlSalamah
 Mr. Hani Hosni
 Mr. Hany Ghonaim
 Mr. Hassan Alboali
 Mr. Hassan Alsobhi
 Mr. Hisham Al Sarraj
 Mr. Hmady Mohmoud Shahen
 Mr. Hosni Dakhli
 Mr. Hossam Abdallah
 Mr. Hossam Kamal
 Mr. Housam Abdulghani
 Mr. Hussam Abdullah Abdulaziz
 Mr. Hussein ali
 Mr. Hussein Hedia
 Mr. Ibraheem Alqutie
 Mr. Ibrahim Abdalla
 Mr. Ibrahim Abdel Salam
 Mr. Ibrahim Sayed
 Mr. Ilyas Fatani
 Mr. Islam Abdallah
 Mr. Islam Abdullah
 Mr. islam mahmoud
 Mr. Islam Sobhe
 Mr. Kamal Garnousy
 Mr. Khaled Mubutak
 Mr. Khaled Saeed Alali
 Mr. Khaled Elnems
 Mr. Khaled Gamal
 Mr. Khaled Hussien
 Mr. Khalid Afifi
 Mr. Khalid Al Uneizi
 Mr. Kirem Mohamed
 Mr. Konstantinos Fraghis
 Mr. Lester Juanillo
 Mr. Lotfy Elsayed
 Mr. Magdy Elahwall
 Mr. Maher Badr
 Mr. Maher Fatani
 Mr. Mahmoud Alhuwaiti
 Mr. Mahmoud Abd Al Halem
 Mr. Mahmoud Abou El Ela
 Mr. Mahmoud Ahmed
 Mr. Mahmoud Badr
 Mr. Mahmoud Fouad
 Mr. Mahmoud Nasser
 Mr. Mahmoud Sbeih
 Mr. Mamdouh Ghazaly
 Mr. Mansour AlBalwi
 Mr. Medhat Amin
 Mr. medhat Ali
 Mr. Meshari A. Al-humaidi
 Mr. Moflih Aldosari
 Mr. Mohamed Abdalla El Makherzymb
 Mr. Mohamed Anwar
 Mr. Mohamed El Shafei
 Mr. Mohamed Hamada
 Mr. Mohamed Maarouf
 Mr. Mohamed Ragab
 Mr. Mohamed Sabry
 Mr. Mohamed Abbas
 Mr. Mohamed Abdulsalam
 Mr. Mohamed Abouzeed
 Mr. Mohamed Afifi
 Mr. Mohamed Ali
 Mr. Mohamed AlJohani
 Mr. Mohamed ALSayed
 Mr. Mohamed ALSoufi
 Mr. Mohamed Aly
 Mr. Mohamed Elsayed Ahmed
 Mr. Mohamed Helal
 Mr. Mohamed Ismail
 Mr. Mohamed Kamel
 Mr. Mohamed Mahmoud
 Mr. Mohamed Mohey Elden
 Mr. Mohamed Negm
 Mr. Mohamed Omara
 Mr. Mohamed Ootify
 Mr. Mohamed Rida
 Mr. Mohammad Al Qahtani
 Mr. Mohammad Abu Afifeh
 Mr. Mohammad Hasan
 Mr. Mohammad Makawi
 Mr. Mohammed Al Zughaihi
 Mr. Mohammed Alenezi
 Mr. Mohammed Gamal
 Mr. Mohammed Jaber
 Mr. Mohammed Koleilat
 Mr. Mohammed Nasser Alamri
 Mr. Mohd Adram Musa
 Mr. Mokhtar Sacaw
 Mr. Mostafa Helmy
 Mr. Mostafa Ghazoly
 Mr. Mostafa Ibrahim Sayed Ahmed
 Mr. Moustafa Ezz
 Mr. Moustafa Ezz
 Mr. Moustafa Mahmoud
 Mr. Moustafa Ezz
 Mr. Nabih Farshoukh
 Mr. Nabil Abdulnaiem
 Mr. Nasser Mohamed
 Mr. Nasser Mohammed
 Mr. Nasser Alhajri
 Mr. Nour Abdelhamid
 Mr. Nour Eldin Adel
 Mr. Oamr El Badry
 Mr. Omar Albadri
 Mr. Onsy Fayez
 Mr. Osama Othman
 Mr. Osama Al Motaq
 Mr. Osama Othman
 Mr. Philip Taylor
 Mr. Ramy Mohammed
 Mr. Ramy Maher
 Mr. Rayan AlSarraj
 Mr. Reda Mohamed
 Mr. Refaat El Helawy
 Mr. Rifaat Khorshid
 Mr. Rolando Fuentes
 Mr. Saad Algibreen
 Mr. Sabt Amin

- Mr. Saeed Alghamdi
 Mr. Salah Eldin Salah
 Mr. Sameh Elkader
 Mr. Sameh Saad Eldin
 Mr. Sayed Abdel Rahim
 Mr. Sayed Ismaeil
 Mr. Shady Abu El Nisir
 Mr. Sharif Mohyi
 Mr. Sherif El Halawny
 Mr. Sherif Ahmed
 Mr. Simon Long
 Mr. Simone Bernasconi
 Mr. Sobhy Fathy Mohamed
 Mr. Sulaiman Alwshel
 Mr. Sultan AlAref
 Mr. Sultan Mohammed Almumar
 Mr. Sultan Qahtani
 Mr. Tareq Alrafia
 Mr. Tariq Abdul Ghani
 Mr. Tariq Almuidh
 Mr. Tim Hansen
 Mr. Torsten Ekström
 Mr. Turki Alokail
 Mr. Walid Qotb Darwish
 Mr. Yasser Mohammed
 Mr. Youmna El Maghrabi
 Mr. youmna maghraby
 Mr. Youssef Refaat
 Mr. Ziyad Atef
 Mrs. Amir Ismail
 Mrs. Aya Hesham
 Mrs. Dalia Subhi
 Mrs. Hajar Mohamed
 Mrs. Jihan Al Sarraj
 Mrs. Maha Wagih
 Mrs. Maha Al Najjar
 Mrs. Manal Al Sarraj
 Mrs. Nagham Nabil
 Mrs. Nagwa Ahmed
 Mrs. Najwa Al Sarraj
 Mrs. Nessma Nasser
 Mrs. Noha AbdulHakim
 Mrs. Rania AlKurdi
 Mrs. Reem Aldossari
 Mrs. Reham Youssry Gabr
 Mrs. Riham Rida
 Mrs. Sally Mohamed
 Mrs. Sandy Nasser
 Mrs. Sarah Issam
 Mrs. Sarah Motwaly
 Mrs. Siham Hashem
 Ms. Fatma EL Sayed
 Ms. Reem Ezzat
 Ms. Abeer El Ramly
 Ms. Alaa Alboali
 Ms. Alaa Tarek
 Ms. Amina Moustafa
 Ms. Amira Amin
 Ms. Aziza Abo Zahra
 Ms. Azza Labib
 Ms. Carol Nady
 Ms. Christena Nasser
 Ms. Donya Wahdan
 Ms. Ebtahal Shawky
 Ms. Ghada M.alqorashi
 Ms. Ghina Kobtan
 Ms. Haidy Hazem
 Ms. Hanaa Elsayed
 Ms. Mariam Mustafa
 Ms. Marwa Mohamed Amin
 Ms. Meran Mohamed
 Ms. Mirna Maher
 Ms. Mona Ezzat
 Ms. Nabaweya Nabil
 Ms. Nagwa Tantawy
 Ms. Neven Ezz El Din
 Ms. Nivine Abdulrahman
 Ms. Nora Aljarallah
 Ms. Rawaan Ahmed
 Ms. Riham El Sangary
 Ms. Salma Elsangary
 Ms. Sawzan Abdulbaset
 Ms. Shaimaa Ahmed Mahdy
 Ms. Shereen Atef Madkour
 Ms. Sherin Ehsan Salah
 Ms. Wafaa Mohamed
 Ms. Wejdan Almadany
 Ms. Zeinab Abdelrady
 P.T Ibrahim Jan
 Prof Abdel Qawi Khalifa
 Prof. Abdulaziz Bubshait
 Prof. Ahmed Moawad
 Prof. Andreas Weissenbach
 Prof. Andrew Jardine
 Prof. Ashraf Labib
 Prof. Bouhania Goui
 Prof. Chi-Guhn Lee
 Prof. Claudio Rolandi
 Prof. Emad Shublaq
 Prof. Farouk Aly Elhakeem
 Prof. Hossam Eldin Elborombaly
 Prof. Khairy Kobbacy
 Prof. Li Baowen
 Prof. Luis Picado Santos
 Prof. Mohamed Marzouk
 Prof. Mohammed Abdulaziz
 Prof. Mostafa Ahsmawi
 Prof. Moustafa Chaaban
 Prof. Omar Gnieber
 Prof. Rana Khallaf
 Prof. Rifaat Abdel Wahaab
 Prof. Saleh Al Fouzan
 Prof. Sami Serageldin
 Prof. Yaser Hafez



المتحدثون
المساهمون

**CONTRIBUTING
SPEAKERS**

PARALLEL WORKSHOPS

ورش عمل متوازية

WORKSHOP 1



Eng. Ondrej Stejskal
Senior Consultant



Dr. Tomas Hladik
Senior Consultant
Logio S.R.O.
Czech Republic

WORKSHOP 5



Eng. Tom Svantesson
CEO
TSMC, Denmark



Tim Hansen
Strategic Asset Manager
Copenhagen Airports, Denmark

WORKSHOP 2



Amin El Najjar
Operations Director
Enova, UAE

WORKSHOP 6



Dr. Holger Wolfschmidt
Market Applications Director
Fluence - A Siemens and
AES Company
Germany

WORKSHOP 4



Eng. Simon Mills
Managing Director
SpectrumCBM Ltd
UK



Dr. Michael Schwan
Head of Power Technologies
International Siemens Ag
Germany

KEYNOTE SESSION

جلسة المتحدثين الرئيسيين



CHAIRMAN
Dr. Alan Wilson
Director
Carmichael Smith Ltd
UK



Eng. Guido Walt
CEO
Wear Management
Switzerland



Prof. Andrew Jardine
Professor Emeritus
University of Toronto
Canada



Fuad Alshaikh Abdulla
Director & Proprietor
Fas Consultancy
Bahrain



Eng. Peter Willmott
Associate Partner
SA Partners
UK



Eng. James Kennedy
Director
Interlogis Consulting
Australia

PANEL DISCUSSION
**GREEK EXPERIENCE
IN MAINTENANCE**

حلقة نقاش
خبرات وتجارب دولية في الصيانة
(تجارب من اليونان)



MODERATOR

Prof. Emad W. Shublaq

Head Value Engineering Section
Omrana, Kingdom of Saudi Arabia



Dr. George Effraimidis

Chairman
Hellenic Maintenance Society
Greece



Dr. George Scroubelos

General Manager
RMS Sppcc, Chairman of the H&S Committee
of the European Federation of National maintenance Societies
Greece



Eng. Ioannis Manopoulos

Consultant
Hellenic Maintenance Society
Greece

SESSION 01
MAINTENANCE
MANAGEMENT (1)

الجلسة 01
إدارة الصيانة (1)



CHAIRMAN

Dr. Isam Kabbani

Consultant and Expert in Maintenance and Facilities Management
Kingdom of Saudi Arabia



Simon Long

Senior Consultant
Mace Macro International
UAE



Prof. Li Baowen

Director
Foreign Communication Center, CAPE
China



Eng. Janez Tomazin

Director
Dimas D.o.o.
Slovenia



Eng. Tom Svantesson

CEO
TSMC
Denmark



Dr. Emad El-Said

Assistant Professor
Fayoum University
Egypt

SESSION 02
BUILDING MAINTENANCE (1)

الجلسة 02
صيانة المباني (1)



CHAIRMAN
Dr. Abdulaziz AlDegheishem
Associate Professor
College of Architecture & Planning King University
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Badar Alrashdi
Sr. Facilities Engineer
Royal Court Affairs
Oman



Dr. Samir Shariff
Associate Professor
Taibah University
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Paul Daugalis
CEO
Hugaas Middle East
UAE



Eng. Ashraf Sabry
Consultant
BIMES
Egypt



Eng. Rulla Saad
Associate Researcher
Sharjah Research Academy
UAE

PARALLEL WORKSHOPS

ورش عمل متوازية

WORKSHOP 7



Eng. Peter Willmott
Associate Partner
SA Partners
UK

WORKSHOP 10



Philip Taylor
Director
Axismatch Limited
UK

WORKSHOP 8



Prof. Andrew Jardine
Professor Emeritus
University of Toronto
Canada

WORKSHOP 11



Simone Bernasconi
Managing Director
Competence Centre Msfi
Switzerland

WORKSHOP 9



Eng. Chris James
Managing Director
Reliability Management Ltd
UK

WORKSHOP 12



Dominique Legrand
Director of Production Line
GE Power
UK

SESSION 03
**OPERATION & MAINTENANCE
OF ELECTRICAL SYSTEMS (1)**

الجلسة 03
**تشغيل وصيانة
الأنظمة الكهربائية (1)**



CHAIRMAN
Eng. Daniel Pfammatter
CEO and Senior Consultant
Easy Energy Companies & Consulting SA
Switzerland



Prof. Chi-Guhn Lee
Professor
University Of Toronto
Canada



Eng. Abdulaziz Almotawa
Engineering & Design Department
National Grid/ Saudi Electricity Company
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Maher Salamah
Head of Maintenance Section
Ministry Electricity, General Directorate of Energy Production
Iraq



Eng. John Fredrik Bok
Director Business Development
(Board Advisory) IMHP
Switzerland



Eng. Jafar AL-Holaimi
Generation Engineer (Electrical Engineer)
Saudi Electricity Company
Kingdom of Saudi Arabia

SESSION 04
**OPERATIONS
& MAINTENANCE OF
TRANSPORTATIONS (1)**

الجلسة 04
**الصيانة والتشغيل
في النقل (1)**



CHAIRMAN
Eng. Hazem Abdulwahid
President
Hazim Engineering Consulting
Kingdom of Saudi Arabia



Prof. Claudio Rolandi
Professor
SUPSI
Switzerland



Dr. Ibrahim Asi
Manager of Regional Center for Pavement Evaluation
Arab Center For Engineering Studies ACES
Jordan



Dr. Bassam Ghulman
Director General and Supervisor of Transportation
Ministry of Hajj and Umrah
Kingdom of Saudi Arabia



Prof. Luis Picado Santos
Full Professor
Instituto Superior Tecnico, University of Lisbon
Portugal

SESSION 05
**MAINTENANCE
MANAGEMENT (2)**

الجلسة 05
إدارة الصيانة (2)



CHAIRMAN
Eng. Hazem Abdulwahid
President
Hzim Engineering Consulting
Kingdom of Saudi Arabia



Dr. Mostafa EL Hawary
Transportation Technology Expert
Namaa Map
Kingdom of Saudi Arabia



Prof. Mohammed Abdulaziz
CTO
Simtran
Germany



Dr. Ibrahim Motawa
Senior Lecturer
University of Strathclyde
UK



Dr. John Ahmet Erkoyuncu
Senior Lecturer
Digital Service Engineering, Cranfield University
UK



Prof. Bouhania Goui
Dean of Faculty of Law and Politics University of Ouargla
Algeria

SESSION 06
**MAINTENANCE OF WATER
AND SEWAGE FACILITIES**

الجلسة 06
**صيانة مرافق
المياه والصرف الصحي**



CHAIRMAN

Prof. Dr. Rifaat Abdel Wahaab

Head Sector

Research & Development (R &D) Holding Co. for Water & Wastewater
Egypt



Prof. Mohamed Marzouk

Professor

Faculty Of Engineering, Cairo University
Egypt



Eng. Khaled Elnems

R & D Quality Control (Q.C.)

Parsons International Limited
UAE



Eng. Mohamad Asari Daud

Managing Director

Waterbez Sdn Bhd
Malaysia



Eng. Ondrej Stejskal

Consultant

Logio s.r.o.
Czech Republic

SESSION 07
MAINTENANCE
MANAGEMENT (3)

الجلسة 07
إدارة الصيانة (3)



CHAIRMAN
Dr. Ibrahim Alharkan
Associate Professor
College Of Engineering, King Saud University
Kingdom of Saudi Arabia



Dr. Ayman Bishara
Researcher/ Head of the Department of Building Physics
Dr. Robert-Murjahn-Institute
Germany



Prof. Abdulaziz Bubshait
Professor
King Fahd University of Petroleum and Minerals
Kingdom of Saudi Arabia



Tomas Hladik
Senior Consultant
Logio
Czech Republic



Dr. Tarek Nasab
Assistant Professor
Lebanese International University
Lebanon

SESSION 08
**BUILDING
MAINTENANCE (2)**

الجلسة 08
صيانة المباني (2)



CHAIRMAN

Eng. Lara Khozouz

Board Member

The Middle East , Facility Management Association (MEFMA)
UAE



Prof. Khairy Kobbacy

Independent Researcher

UK



Prof. Sami Serageldin

Professor of Architecture

El Sherouk Accademy

Egypt



Dr. Yasir Shariff

Assistant Professor

Taibah University,

Kingdom of Saudi Arabia

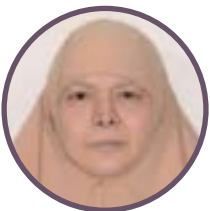


Prof. Hossam Eldin Elborombaly

Professor & Head of Architecture Department

Engineering Collage at Ain Shams University

Egypt



Dr. Manar Abdelsabour

Member of the faculty of Civil Engineering Department

Al-Jazira Higher Institute of Engineering and Technology in Mokattam

Egypt

PANNEL DISCUSSION
**REGIONAL EXPERIENCES
IN MAINTENANCE**

حلقة نقاش
تجارب إقليمية
في التشغيل والصيانة



CHAIRMAN
Eng. Ali ALSuwaidi
Chief Operating Officer
Global Village - Dubai (L.L.C.), UAE



Khalid Al Uneizi
Organizational Advisor to the Director General of Military Works
Ministry of Defence
Kingdom of Saudi Arabia



Prof. Ahmed Moawad
Vice Chairman
Holding Company For Water and Wastewater (HCWW)
Egypt



Dr. Mohamed Hasan
GM, Holding Company for Water & Wastewater (HCWW)
Egypt



Fawaz Alkhulaiwi
Quality Assurance Unit, Supervisor
Mechanical Services Shops Department, Saudi Aramco
Kingdom of Saudi Arabia

PARALLEL WORKSHOPS

ورش عمل متوازية

WORKSHOP 13



Dr. George Scroubelos
General Manager RMS Sppcc,
Chairman of the H&S Committee of
the European Federation of National
Maintenance Societies, Greece

WORKSHOP 16



Dr. John Ahmet Erkoyuncu
Senior Lecturer
In Digital Service Engineering
Cranfield University
UK

WORKSHOP 15



Eng. Simon Jackson
General Manager
Building Services
Consultancy Practice, UK

WORKSHOP 17



Eng. Mohamed Nabil Ali
Senior Protection Application
Engineer and SEL University
Certified Instructor
Schweitzer Engineering
Laboratories (SEL)
Kingdom of Saudi Arabia

SESSION 09
**OPERATION & MAINTENANCE
OF ELECTRICAL SYSTEMS (2)**

الجلسة 09
**تشغيل وصيانة
الأنظمة الكهربائية (2)**



CHAIRMAN
Eng. Waleed Alsaadi
Engineering Vice President
National Grid,
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Mahmood Ali
Supervisor
in Control Center
Nepco, Jordan



Eng. Daniel Pfammatter
CEO and Senior Consultant
Easy Energy Companies & Consulting SA
Switzerland



Eng. Abdullah AlJahil
Transmission Engineering Expert National Grid,
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Mohamed Younis
Project Manager
HV Testing & Commissioning - Alfancar Testing and Commissioning
Kingdom of Saudi Arabia

SESSION 10
OPERATIONS & MAINTENANCE
OF TRANSPORTATION (2)

الجلسة 10
الصيانة والتشغيل
في النقل (2)



CHAIRMAN

Prof. Omar Gnieber

Former Dean
of Faculty of Engineering, University of Benghazi
Libya



Tim Hansen

Strategic Asset Manager
Copenhagen Airports
Denmark



Dr. Moustafa Kassab

University Professor
University of Waterloo, Canada/ Taibah University
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Hazim Abdulwahid

President
Hazim Engineering Consulting
Kingdom of Saudi Arabia



Simone Bernasconi

Managing Director
Competence Centre Msfi
Switzerland

SESSION 11
MAINTENANCE
MANAGEMENT (4)

الجلسة 11
إدارة الصيانة (4)



CHAIRMAN

Dr. Hamza Ghulman

Associate Professor
College of Engineering and Islamic Architecture - Umm Al-Qura University
Kingdom of Saudi Arabia



Eng. Simon Mills

Managing Director
SpectrumCBM Ltd
UK



Prof. Ashraf Labib

Professor
University of Portsmouth
UK



Prof. Li Baowen

Director
Foreign Communication Center-CAPE
China



Eng. James Kennedy

Director
Interlogis Consulting
Australia



Dr. Trinath Sahoo

General Manager
Indian Oil Corporation Ltd.
India



المواد المطبوعة

PRINTED MATERIALS













صور المؤتمر التسجيل

**CONFERENCE
PHOTOS
REGISTRATION**









صور المؤتمر كبار الشخصيات

**CONFERENCE
PHOTOS
VIP LOUNGE**









صور المؤتمر حفلة الافتتاح

CONFERENCE PHOTOS OPENING CEREMONY



CONFERENCE PHOTOS
OPENING CEREMONY

صور المؤتمر
حفل الإفتتاح



CONFERENCE PHOTOS OPENING CEREMONY

صور المؤتمر حفلة الإفتتاح

















صور المؤتمر توزيع الجوائز

CONFERENCE PHOTOS AWARD PHOTOS

















صور المؤتمر
توزيع الجائزة
العربية
للتشغيل
والصيانة

**CONFERENCE
PHOTOS
ARAB O&M
AWARD**









زيارة دولة رئيس
مجلس الوزراء
وزير الإسكان
والمرافق
والمجتمعات
العمرائية

**VISITING H.E.
THE PRIME
MINISTER
& MINISTER
OF HOUSING,
UTILITIES
& URBAN
COMMUNITIES**

**VISITING H.E. THE PRIME
MINISTER & MINISTER OF
HOUSING, UTILITIES
& URBAN COMMUNITIES**

**زيارة دولة رئيس مجلس
الوزراء وزير الإسكان والمرافق
والمجتمعات العمرانية**





صور المؤتمر توقيع الاتفاقيات

CONFERENCE PHOTOS SIGNING AGREEMENTS















صور المؤتمر الجلسات

CONFERENCE PHOTOS SESSIONS































































































































































صور المؤتمر حلقات النقاش

CONFERENCE PHOTOS PANEL DISCUSSIONS





















صور المؤتمر
ورش العمل

**CONFERENCE
PHOTOS
WORKSHOPS**

























ندوة دولية

**INTER-
NATIONAL
SEMINAR**

CONFERENCE PHOTOS
INTERNATIONAL SEMINAR

صور المؤتمر
ندوة دولية



















صور المؤتمر المعرض

CONFERENCE PHOTOS EXHIBITION

















صور المؤتمر حفلة العشاء

**CONFERENCE
PHOTOS
GALA DINNER**

CONFERENCE PHOTOS GALA DINNER

صور المؤتمر حفلة العشاء



CONFERENCE PHOTOS GALA DINNER

صور المؤتمر حفلة العشاء









البيانات الصحفية

PRESS RELEASES

رئيس مجلس الامناء: المؤتمر يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة

قال الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة أن الهدف الرئيسي لمؤتمر التشغيل والصيانة السادس عشر مواصلة مهمته في تقديم وإبراز أحدث المعايير الدولية الفعالة، والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة، واستعراض الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة، وكذلك عرض الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.

وذكر الدكتور الفوزان أن المؤتمر هذا العام يأتي امتداداً لنجاح الدورات الخمس عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين، قائلاً: «خرج المؤتمر الخامس عشر للتشغيل والصيانة والذي عُقد في بيروت العام الماضي بعدة توصيات كان من أبرزها ضرورة إدراج محاور جديدة في المؤتمر تتناول تأثير الثورة الصناعية الرابعة Industry ٤.٠ على أنشطة الصيانة وما سيصاحبها من تقنيات ذكية حديثة لذلك كان المؤتمر هذا العام تحت شعار (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، موضحاً: «أهمية هذا المحور حيث أدى انتشار الذكاء الاصطناعي، وتقنيات تعلم الآلة لدعم عمليات اتخاذ القرارات الصائبة في الوقت الحقيقي، وتقليل هامش الخطأ إلى أقل نسبة ممكنة. وأضاف الفوزان وكذلك الاهتمام بطرح ومناقشة أهمية الأمن الفضائي السيبراني Cyber Security وقد تضمن البرنامج العلمي هذا العام محور الأمن السيبراني والصيانة».

وأشار الدكتور الفوزان أن المجلس الذي يعدّ منظمة غير حكومية (غير ربحية) يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه ونقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

يُشار إلى المجلس العربي للتشغيل والصيانة وسّع أنشطته مؤخرًا عبر آلية مؤسسية تشمل الذراع الإعلامي والثقافي والتوعوي عبر تأليف وتعريب ونقل مؤلفات في قطاع التشغيل والصيانة، والذراع التدريبي عبر تطوير برامج التدريب والتعاون مع منظمات وهيئات عربية ودولية عبر منح درجات الماجستير والدبلوم العالي والتدريب المحترف، والذراع الاستشاري عبر تقديم خدمات استشارية للعديد من قطاعات الحكومات العربية.

وتشجيعاً من المجلس العربي للتشغيل والصيانة، ينظم المجلس سنوياً الجائزة العربية للتشغيل والصيانة والتي تهدف إلى تشجيع كافة الممارسين والخبراء في قطاع التشغيل والصيانة للنافس فيما بينهم للفوز بإحدى فروع الجائزة الست: جائزة مهندس الصيانة المتميز، جائزة أفضل أداء للشركات، جائزة أفضل منظومة صيانة، جائزة أفضل منظومة تشغيل، جائزة أفضل عمل إعلامي وجائزة أفضل نشاط تدريبي، وكافة فروع الجائزة تندرج تحت قطاع التشغيل والصيانة.

وقد نُظمت هذه الجائزة على مدى ١٢ عاماً وشارك فيها مئات المترشحين من مختلف الدول العربية والتي أثبتت وجود ثروة معرفية وعلمية هائلة لدى الممارسين في الدول العربية، والتي ساهمت الجائزة في إبراز جهودهم وكفاءاتهم وخبراتهم أمام المشاركين.

أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية: المؤتمر يساهم في تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ الهادفة لتحقيق النهضة والتطور.

تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي ينعقد في فندق انتركونتيننال ستي ستارز القاهرة، في جمهورية مصر العربية في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) ويعتبر المؤتمر من المؤتمرات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات تنعقد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية .

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: « إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل». و أشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر والذي أوضح أن المسارات التي سيناقشها المؤتمر هذا العام هي:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وأضاف السراج نهدف للاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة لذلك سيقدم المجلس العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وتعتبر المملكة العربية السعودية من الجهات السباقة في تطوير آليات ومنظومات العمل في مجال التشغيل والصيانة حيث أن رؤية المملكة ٢٠٣٠ اهتمت كثيراً بتطوير القوى العاملة وتوطينها ونقل المعرفة الحديثة وهو مايركز عليه المؤتمر في هذه الدورة من خلال عدة جلسات و حلقات نقاش.



التغطية الإعلامية

MEDIA COVERAGE



القاهرة تستضيف المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية

تستضيف القاهرة المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية والذي يعقد في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) وذلك تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية المصري الدكتور مصطفى مدبولي.

ويعتبر المؤتمر من الملتقيات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات واثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات ادارة وخطط العمل .

يناقش المؤتمر العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها : تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه، تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية، صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية، وإدارة مواد الصيانة، استشارات الصيانة، الأمن السيبراني والصيانة.



الأحد المقبل.. انطلاق المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة والأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، بالتنسيق مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، الأحد المقبل ١٤ أكتوبر، بفندق إنتركونتيننتال، تحت مسمى «المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية» تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة»، والذي يُعقد تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية د. مصطفى مدبولي.

عقد المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، وتم تنظيمه على مدى ٥٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية، وهذه هي الدورة السادسة عشرة، وبمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وبصفة رئيسية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.

يُعد المؤتمر هو المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث إنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومديري شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

يهدف إلى تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي وتشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المبانى وتشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية وإدارة مواد الصيانة واستشارات الصيانة.

يشار إلى أن جدول أعمال المؤتمر يبدأ كلمة د. محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة، ثم كلمة د. زهير بن محمد السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، وعرض تعريف عن المؤتمر، ثم كلمة المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وفي النهاية كلمة معالي الدكتور عصام شرف (رئيس وزراء مصر الأسبق) عضو المجلس العربي للتشغيل والصيانة.



١٨ - ٢٠ نوفمبر - ١٠ لقاهرة تستضيف المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة

تستضيف القاهرة المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية والذي يعقد في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) وذلك تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري الدكتور مصطفى مدبولي.

ويعتبر المؤتمر من الملتقيات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتتعدد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات واثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات ادارة وخطط العمل .

يناقش المؤتمر العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها : تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه، تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية، صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية، وإدارة مواد الصيانة، استشارات الصيانة، الأمن السيبراني والصيانة.

ويشتمل البرنامج العلمي للمؤتمر على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين وإدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط و دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال وصيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء والصيانة الوقائية المخططة (PPM) ، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلسيتين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات، ويختتم المؤتمر أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة .

يذكر أنه سيشترك هذا العام أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .



نوفمبر المقبل.. القاهرة تستضيف المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية

تستضيف القاهرة المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية والذي يعقد في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت شعار (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) وذلك تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري الدكتور مصطفى مدبولي.

ويعتبر المؤتمر من الملتقيات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ٥٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتتعد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات واثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات ادارة وخطط العمل .

يناقش المؤتمر العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها : تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه، تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية، صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية، وإدارة مواد الصيانة، استشارات الصيانة، الأمن السيبراني والصيانة ويشتمل البرنامج العلمي للمؤتمر على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين وإدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط و دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال و صيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء و الصيانة الوقائية المخططة (PPM) ، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلسيتين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات، ويختتم المؤتمر أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة .

قال الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة أن الهدف الرئيسي لمؤتمر التشغيل والصيانة السادس عشر مواصلة مهمته في تقديم وإبراز أحدث المعايير الدولية الفعالة، والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة، واستعراض الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة، وكذلك عرض الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.

وذكر الدكتور الفوزان أن المؤتمر هذا العام يأتي امتداداً لنجاح الدورات الخمس عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين، قائلاً: « خرج المؤتمر الخامس عشر للتشغيل والصيانة والذي عقد في بيروت العام الماضي بعدة توصيات كان من أبرزها ضرورة إدراج محاور جديدة في المؤتمر تتناول تأثير الثورة الصناعية الرابعة Industry ٤.٠ على أنشطة الصيانة وما سيصاحبها من تقنيات ذكية حديثة لذلك كان المؤتمر هذا العام تحت شعار (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، موضحاً : « أهمية هذا المحور حيث أدى انتشار الذكاء الاصطناعي، وتقنيات تعلم الآلة لدعم عمليات اتخاذ القرارات الصائبة في الوقت الحقيقي، وتقليل هامش الخطأ إلى أقل نسبة ممكنة . و اضاف الفوزان وكذلك الاهتمام بطرح ومناقشة أهمية الأمن الفضائي السيبراني Cyber Security وقد تضمن البرنامج العلمي هذا العام محور الأمن السيبراني والصيانة. وأشار الدكتور الفوزان أن المجلس الذي يعد منظمة غير حكومية (غير ربحية) يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه ونقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية. يُشار إلى المجلس العربي للتشغيل والصيانة وسّع أنشطته مؤخراً عبر آلية مؤسسية تشمل الخراع الإعلامي والثقافي والتوعوي عبر تأليف وتعريب ونقل مؤلفات في قطاع التشغيل والصيانة ، والخراع التدريبي عبر تطوير برامج التدريب والتعاون مع منظمات وهيئات عربية ودولية عبر منح درجات الماجستير والدبلوم العالي والتدريب المحترف، والخراع الاستشاري عبر تقديم خدمات استشارية للعديد من قطاعات الحكومات العربية.

وتشجيعاً من المجلس العربي للتشغيل والصيانة، ينظم المجلس سنوياً الجائزة العربية للتشغيل والصيانة والتي تهدف إلى تشجيع كافة الممارسين والخبراء في قطاع التشغيل والصيانة للتنافس فيما بينهم للفوز بإحدى فروع الجائزة الست: جائزة مهندس الصيانة المتميز، جائزة أفضل أداء للشركات، جائزة أفضل منظومة صيانة، جائزة أفضل منظومة تشغيل، جائزة أفضل عمل إعلامي وجائزة أفضل نشاط تدريبي، وكافة فروع الجائزة تدرج تحت قطاع التشغيل والصيانة. وقد نُظمت هذه الجائزة على مدى ١٢ عاماً وشارك فيها مئات المترشحين من مختلف الدول العربية والتي أثبتت وجود ثروة معرفية وعلمية هائلة لدى الممارسين في الدول العربية، والتي ساهمت الجائزة في إبراز جهودهم وكفاءاتهم وخبراتهم أمام المشاركين.

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: « إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي و شركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل».

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية « OMAINTEC » يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

وأضاف السراج نهدف للاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة لذلك سيقوم المجلس العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

يذكر أنه سيشترك هذا العام أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .



١٠٠ خبير و١٠٠٠ مشارك بمؤتمر مشغلي الصيانة العرب تحت رعاية رئيس الوزراء الأحد

تنظم الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

وأكد مهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي، فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية، بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن جانبه أكد الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالملكة العربية السعودية، أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين، لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة، في تحسين فعالية التشغيل والصيانة وإستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر، إن الفعاليات سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها: تشغيل وصيانة مرافق المياه والصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة، وكذلك تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وتشغيل وصيانة مرافق النقل، وأيضاً تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية، وإدارة مواد الصيانة واستشارات الصيانة.

وقال الدكتور رفعت عبدالوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري، وعضو اللجنة العلمية، إن البرنامج العلمي للمؤتمر يشتمل جلسة رئيسية للمتحدثين يشارك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة، وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة، بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل موازية، تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين وإدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، ودور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال صيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء والصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين موازيتين، وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة.

وأضاف عبدالوهاب، أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة، ويشارك هذا العام أكثر من ١٠٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة، ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

وأشار، إلى أنه سيعقد مؤتمراً صحفياً الأحد المقبل، بالتعاون مع جمعية كتاب البيئة والتنمية، للإعلان عن هذا الحدث الهام الذي سوف تستضيفه القاهرة في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.



١٠٠ خبير و١٠٠٠ مشارك بمؤتمر مشغلي الصيانة العرب تحت رعاية رئيس الوزراء الأحد

تنظم الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

وأكد مهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي، فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية، بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن جانبه أكد الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين، لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة، في تحسين فعالية التشغيل والصيانة وإستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر، إن الفعاليات سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها: تشغيل وصيانة مرافق المياه والصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة، وكذلك تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وتشغيل وصيانة مرافق النقل، وأيضاً تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية، وإدارة مواد الصيانة واستشارات الصيانة.

وقال الدكتور رفعت عبدالوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري، وعضو اللجنة العلمية، إن البرنامج العلمي للمؤتمر يشتمل جلسة رئيسية للمتحدثين يشارك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة، وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة، بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل موازية، تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين وإدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، ودور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال صيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء والصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين موازية، وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة.

وأضاف عبدالوهاب، أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة، ويشارك هذا العام أكثر من ١٠٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة، ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

وأشار، إلى أنه سيعقد مؤتمراً صحفياً الأحد المقبل، بالتعاون مع جمعية كتاب البيئة والتنمية، للإعلان عن هذا الحدث الهام الذي سوف تستضيفه القاهرة في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.



أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية: المؤتمر يساهم في تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ الهادفة لتحقيق النهضة والتطور

تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي ينعقد في فندق انتركونتيننتال ستي ستارز القاهرة، في جمهورية مصر العربية في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) ويعتبر المؤتمر من المؤتمرات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات تنعقد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية .

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج : « إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي و شركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل» .

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية « OMAINTEC » يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين .

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر والذي أوضح أن المسارات التي سيناقشها المؤتمر هذا العام هي:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني .
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وأضاف السراج نهدف للاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة لذلك سيقوم المجلس العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية .

وتعتبر المملكة العربية السعودية من الجهات السباقة في تطوير آليات ومنظومات العمل في مجال التشغيل والصيانة حيث أن رؤية المملكة ٢٠٣٠ اهتمت كثيراً بتطوير القوى العاملة وتوطينها ونقل المعرفة الحديثة وهو مايركز عليه المؤتمر في هذه الدورة من خلال عدة جلسات وحلقات نقاش.



آخر اخبار مصر برعاية رئيس الوزراء.. القاهرة تستضيف ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة

أكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات.

وأضاف أن هذه الدورة تنعقد في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن ناحيته، أكد الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة، أن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وفي السياق ذاته، قال الدكتور رفعت عبد الوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية، إن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين إدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، ودور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال وصيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء والصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات.

وأردف أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشارك هذا العام أكثر من ١٠٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة. وأشار إلى أنه سيعقد مؤتمرا صحفيا يوم الأحد الموافق ١٤ أكتوبر بقاعة السرايا ٤ (ستي استار إنتركونتيننتال) في تمام الساعة ٦ مساء بالتعاون مع جمعيه كتاب البيئه والتنمية للإعلان عن هذا الحدث الهام الذي سوف تستضيفه القاهرة في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨. هذا المحتوى (آخر اخبار مصر برعاية رئيس الوزراء.. القاهرة تستضيف ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة) منقول بواسطة محرك بحث مصر ٢٤ وتم نقله كما هو من المصدر (جريدة الفجر)، ولا يعبر عن وجهة نظر الموقع ولا سياسة التحرير وإنما تقع مسؤولية الخبر وصحته علي الناشر الاصلي وهو جريدة الفجر.



البورصة المصرية - القاهرة تستضيف مؤتمر التشغيل والصيانة في الدول العربية ١٨ نوفمبر

أخبار البورصة المصرية البورصة المصرية - القاهرة تستضيف مؤتمر التشغيل والصيانة في الدول العربية ١٨ نوفمبر مصدر الخبر - البورصة والمال - جريدة أخبار المال مع تفاصيل الخبر القاهرة تستضيف مؤتمر التشغيل والصيانة في الدول العربية ١٨ نوفمبر :

أخبار البورصة المصرية اليوم سمر السيد أعلنت الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أن القاهرة ستستضيف ما يقارب ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر المقبل).

وأكد مهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة في بيان، أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات. وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن جابيه أكد الدكتور محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية أن المؤتمر يعدّ الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة أن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية.
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وقال الدكتور رفعت عبد الوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية إن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين وإدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، و دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال و صيانة المباني.

وأضاف عبد الوهاب أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشارك هذا العام أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.



القاهرة تستضيف ألف خبير في قطاع التشغيل والصيانة

تنظم الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة»، في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

وقال المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي .

ومن جانبه قال الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، إن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث إنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة وإستراتيجيات إدارة وخطط العمل .

وقال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة، إن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة، ومنها:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني .
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وقال الدكتور رفعت عبد الوهاب - منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية إن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين وستتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين إدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط ، ودور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال و صيانة المباني : تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء و الصيانة الوقائية المخططة (PPM) ، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلسيتين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات .

وأضاف عبد الوهاب، أن المؤتمر يختتم أعماله بإجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشترك هذا العام أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .

وأشار، إلى أنه سيعقد مؤتمراً صحفياً يوم الأحد المقبل بالتعاون مع جمعيه كتاب البيئة والتنمية للإعلان عن هذا الحدث الهام الذي سوف تستضيفه القاهرة في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ .



انطلاق المؤتمر الدولي الـ ١٦ للتشغيل والصيانة بمصر ١٨ نوفمبر المقبل

ينعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، في جمهورية مصر العربية في الفترة من ١٨ إلى ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، ويستضيف ما يقارب من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة

وأكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، تنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي .

ومن جانبه أكد الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل .

وقال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة، أن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها :

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني .
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وقال الدكتور رفعت عبد الوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية، أن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين وإدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط ، و دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال و صيانة المباني : تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء و الصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلسيتين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات.

وأضاف عبد الوهاب أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشارك هذا العام أكثر من ١٠٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .



بمشاركة دولية إعلانية البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بحضور الاعلاميين والاعلاميات ممثلي وسائل الاعلام والجهات ذات العلاقة .

وسيعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بمشيئة الله تعالى في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي .

يأتي انعقاد المؤتمر في القاهرة في هذا التوقيت الذي تشهد فيه القاهرة مزيداً من التطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنى التحتية والمرافق.

كما يهدف المؤتمر إلى تقديم وإبراز:

١. أحدث المعايير الدولية الفعالة والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة.
٢. الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة.
٣. الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.
٤. التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر.

يناقش المؤتمر المحاور التالية:

١. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٢. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٣. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٤. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٥. ادارة مواد الصيانة
٦. استشارات الصيانة
٧. الامن السيبراني والصيانة

وقد قام الامين العام للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الدكتور زهير بن محمد السراج باستعراض البرنامج العلمي للمؤتمر الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وذكر السراج أن المؤتمر يسعى للوصول لأحدث المعايير الدولية والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة بالطرق الفعالة للتغلب على المشاكل وكذلك التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر للاستفادة من الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة من ثم أعلن الأمين العام للمؤتمر عن أبرز المتحدثين والخبراء الدوليين في مجال التشغيل والصيانة المشاركين في المؤتمر .

وكذلك تم تقديم عرض تعريفى عن المؤتمر وسرد نبذة ومعلومات عن المؤتمر والدورات السابقة.

من جانبه عرف الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة عن أنشطة المجلس وقال أن المجلس يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه و نقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

وفي نفس السياق أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية ونوه رسلان أن الشركة تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات.

يشار إلى أن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية قد عقد في العديد من العواصم والدول العربية بمشاركة ودعم من الهيئات والمنظمات العربية والدولية أبرزها:

من المملكة العربية السعودية:

١. الأشغال العسكرية بوزارة الدفاع
٢. وزارة الشؤون البلدية والقروية
٣. المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني
٤. المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
٥. جامعة طيبة
٦. جامعة الملك سعود
٧. الهيئة السعودية للمهندسين
٨. الشركة السعودية للكهرباء
٩. شركة نقل الكهرباء الوطنية
١٠. الهيئة السعودية للمهندسين
١١. الاتحاد الهندسي الخليجي

من جمهورية مصر العربية:

١. وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
٢. الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي
٣. معهد التبين للدراسات المعدنية
٤. منظمة التنمية الإدارية - جامعة الدول العربية
٥. الهيئة العامة للتنمية الصناعية

منظمات وهيئات عربية: وزارة الأشغال العامة والنقل في لبنان، نقابة المهندسين الأردنيين، وزارة تطوير البنى التحتية في الإمارات العربية المتحدة، أكاديمية الشارقة للبحوث، جمعية الشرق الأوسط لإدارة المرافق

منظمات عالمية:

١. جامعة سبسي سويسرا
٢. سي مور - جامعة تورنتو كندا
٣. الجمعية الدولية للصيانة
٤. نقابة المهندسين في البرتغال

يُصاحب المؤتمر معرض مخصص لعرض أحدث التقنيات والمعدات والخدمات الهندسية في قطاع التشغيل والصيانة، ويعتبر المعرض الرئيسي والفريد من نوعه في البلاد العربية. وسوف يجمع هذا المعرض أهم المقاولين والأطراف المعنية الرئيسية والموردين في قطاع التشغيل والصيانة تحت سقف واحد حيث سيتم عرض أحدث المنتجات والخدمات ومجالات الخبرة بشكل مباشر على أهم بوتقة من المتخصصين المحترفين في الميدان. وفي ظل إدراج المعرض بشكل كامل ضمن برنامج المؤتمر وتنظيمه في مكان المؤتمر المذكور، يمكن للعارضين أن يتطلعوا قدامًا للالتقاء بحشود من المندوبين المشاركين في المؤتمر والزائرين من أصحاب المهنة.

وعلى هامش المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية وفي إطار اهتمام المعهد العربي للتشغيل والصيانة بتطوير العاملين في قطاع التشغيل والصيانة ورفع قدراتهم ومهاراتهم في مجال إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأحدث المستويات العالمية في هذا المجال، فقد قام المعهد باختيار برنامج تدريب معتمد لمنح شهادة احترافية (Certified Associate in Asset Management) في إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأفضل المعايير والممارسات العالمية (ISO ٥٥٠١ STANDARDS) يمنحها المجلس الاستراتيجي لإدارة الأصول تستمر الدورة على مدى ٣٠ ساعة تدريبية ولمدة اسبوع، وتعتبر هذه الشهادة من الشهادات العالمية المعتمدة القليلة في مجال إدارة الأصول والمرافق وذات قيمة إضافية كبيرة لمن يحصل عليها.

ويعتبر المعهد العربي للتشغيل والصيانة (المنصة التدريبية والاستشارية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة) الذي يقدم برامج التدريب الدولية تم تصميمها وتطويرها بالتعاون مع بعض المعاهد الدولية المعروفة في قطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق. ويهدف الاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة يقيم المعهد العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وايضاً من ضمن فعاليات المؤتمر الخاصة بالتدريب والتأهيل للعاملين بقطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق ورفع قدراتهم تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة في إدارة الصيانة (CEEMM والتي تعتبر ذات قيمة عالية في قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها حتى الان سوى (٦٠٠) خبير من أنحاء أوروبا. وهذه الشهادة الاحترافية هي مشروع تعاون المعهد العربي للتشغيل والصيانة مع الاتحاد الفدرالي لمنظمات الصيانة الأوروبية. ومن المتوقع هذا العام أن يشارك أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.



رئيس مجلس أمناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة : المؤتمر يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة

قال الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الأمناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة أن الهدف الرئيسي لمؤتمر التشغيل والصيانة السادس عشر مواصلة مهمته في تقديم وإبراز أحدث المعايير الدولية الفعالة، والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة. واستعراض الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة، وكذلك عرض الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.

وذكر الدكتور الفوزان أن المؤتمر هذا العام يأتي امتداداً لنجاح الدورات الخمس عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين، قائلاً: « خرج المؤتمر الخامس عشر للتشغيل والصيانة والذي عُقد في بيروت العام الماضي بعدة توصيات كان من أبرزها ضرورة إدراج محاور جديدة في المؤتمر تتناول تأثير الثورة الصناعية الرابعة Industry ٤.٠ على أنشطة الصيانة وما سيصاحبها من تقنيات ذكية حديثة لذلك كان المؤتمر هذا العام تحت شعار (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، موضحاً: « أهمية هذا المحور حيث أدى انتشار الذكاء الاصطناعي، وتقنيات تعلم الآلة لدعم عمليات اتخاذ القرارات الصائبة في الوقت الحقيقي، وتقليل هامش الخطأ إلى أقل نسبة ممكنة. وإضافة الفوزان وكذلك الاهتمام بطرح ومناقشة أهمية الأمن الفضائي السيبراني Cyber Security وقد تضمن البرنامج العلمي هذا العام محور الأمن السيبراني والصيانة.

وأشار الدكتور الفوزان أن المجلس الذي يعد منظمة غير حكومية (غير ربحية) يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه ونقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

يُشار إلى المجلس العربي للتشغيل والصيانة وسُرع أنشطته مؤخراً عبر آلية مؤسسية تشمل الذراع الإعلامي والثقافي والتوعوي عبر تأليف وتعريب ونقل مؤلفات في قطاع التشغيل والصيانة، والذراع التدريبي عبر تطوير برامج التدريب والتعاون مع منظمات وهيئات عربية ودولية عبر منح درجات الماجستير والدبلوم العالي والتدريب المحترف، والذراع الاستشاري عبر تقديم خدمات استشارية للعديد من قطاعات الحكومات العربية.

وتشجيعاً من المجلس العربي للتشغيل والصيانة، ينظم المجلس سنوياً الجائزة العربية للتشغيل والصيانة والتي تهدف إلى تشجيع كافة الممارسين والخبراء في قطاع التشغيل والصيانة للتنافس فيما بينهم للفوز بإحدى فروع الجائزة الست: جائزة مهندس الصيانة المتميز، جائزة أفضل أداء للشركات، جائزة أفضل منظومة صيانة، جائزة أفضل منظومة تشغيل، جائزة أفضل عمل إعلامي وجائزة أفضل نشاط تدريبي، وكافة فروع الجائزة تدرج تحت قطاع التشغيل والصيانة.

وقد نُظمت هذه الجائزة على مدى ١٢ عاماً وشارك فيها مئات المترشحين من مختلف الدول العربية والتي أثبتت وجود ثروة معرفية وعلمية هائلة لدى الممارسين في الدول العربية، والتي ساهمت الجائزة في إبراز جهودهم وكفاءاتهم وخبراتهم أمام المشاركين.



رئيس مجلس الامناء: المؤتمر يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة

قال الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة أن الهدف الرئيسي لمؤتمر التشغيل والصيانة السادس عشر مواصلة مهمته في تقديم وإبراز أحدث المعايير الدولية الفعالة، والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة. واستعراض الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة، وكذلك عرض الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.

وذكر الدكتور الفوزان أن المؤتمر هذا العام يأتي امتداداً لنجاح الدورات الخمس عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين، قائلاً: " خرج المؤتمر الخامس عشر للتشغيل والصيانة والذي عُقد في بيروت العام الماضي بعدة توصيات كان من أبرزها ضرورة إدراج محاور جديدة في المؤتمر تتناول تأثير الثورة الصناعية الرابعة Industry 4.0 على أنشطة الصيانة وما سيصاحبها من تقنيات ذكية حديثة لذلك كان المؤتمر هذا العام تحت شعار (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، موضحاً: " أهمية هذا المحور حيث أدى انتشار الذكاء الاصطناعي، وتقنيات تعلم الآلة لدعم عمليات اتخاذ القرارات الصائبة في الوقت الحقيقي، وتقليل هامش الخطأ إلى أقل نسبة ممكنة. وأضاف الفوزان وكذلك الاهتمام بطرح ومناقشة أهمية الأمن الفضائي السيبراني Cyber Security وقد تضمن البرنامج العلمي هذا العام محور الأمن السيبراني والصيانة.

وأشار الدكتور الفوزان أن المجلس الذي يعد منظمة غير حكومية (غير ربحية) يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه ونقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

يُشار إلى المجلس العربي للتشغيل والصيانة وسُرع أنشطته مؤخراً عبر آلية مؤسسية تشمل الخراع الإعلامي والثقافي والتوعوي عبر تأليف وتعريب ونقل مؤلفات في قطاع التشغيل والصيانة، والخراع التدريبي عبر تطوير برامج التدريب والتعاون مع منظمات وهيئات عربية ودولية عبر منح درجات الماجستير والدبلوم العالي والتدريب المحترف، والخراع الاستشاري عبر تقديم خدمات استشارية للعديد من قطاعات الحكومات العربية.

وتشجيعاً من المجلس العربي للتشغيل والصيانة، ينظم المجلس سنوياً الجائزة العربية للتشغيل والصيانة والتي تهدف إلى تشجيع كافة الممارسين والخبراء في قطاع التشغيل والصيانة للتنافس فيما بينهم للفوز بإحدى فروع الجائزة الست: جائزة مهندس الصيانة المتميز، جائزة أفضل أداء للشركات، جائزة أفضل منظومة صيانة، جائزة أفضل منظومة تشغيل، جائزة أفضل عمل إعلامي وجائزة أفضل نشاط تدريبي، وكافة فروع الجائزة تدرج تحت قطاع التشغيل والصيانة.

وقد نُظمت هذه الجائزة على مدى ١٢ عاماً وشارك فيها مئات المترشحين من مختلف الدول العربية والتي أثبتت وجود ثروة معرفية وعلمية هائلة لدى الممارسين في الدول العربية، والتي ساهمت الجائزة في إبراز جهودهم وكفاءاتهم وخبراتهم أمام المشاركين.



سياسة مصرية - القاهرة تستضيف المؤتمر الدولي الـ١٦ للتشغيل والصيانة بمشاركة ألف خبير

خبير - سياسة مصرية - القاهرة تستضيف المؤتمر الدولي الـ١٦ للتشغيل والصيانة بمشاركة ألف خبير
تم بواسطة - شبكة مبيانات الأخبارية
بتاريخ - الخميس ١١ أكتوبر ٢٠١٨ : ٢٠ مساءً

شبكة مبيانات الأخبارية ينعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة»، في مصر في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

وأكد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن جانبه أكد الدكتور محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال د. زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة إن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها تشغيل وصيانة مرافق المياه والصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة، وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وتشغيل وصيانة مرافق النقل، وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء.

وقال د. رفعت عبد الوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية إن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين، وستتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة، وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين إدارة الصيانة في الشركات والمنشآت و التحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، و دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال وصيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء و الصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلسيتين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات.

وأضاف عبد الوهاب أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشارك هذا العام أكثر من ١٠٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

وأشار إلى أنه سيعقد مؤتمراً صحفياً يوم الأحد الموافق ١٤ أكتوبر بأحد فنادق القاهرة في تمام الساعة ٦ مساءً بالتعاون مع جمعيه كتاب البيئة والتنمية للإعلان عن هذا الحدث المهم الذي سوف تستضيفه القاهرة في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.



مصر تستضيف ١٠٠٠ خبير في تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب

تطلق الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب، برعاية رئيس مجلس الوزراء بالقاهرة، وتستضيف نحو ١٠٠٠ مشارك من خبراء القطاع.

ينعقد المؤتمر تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة»، في الفترة من ١٨ إلى ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء، وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الدكتور مصطفى مدبولي.

وأكد مهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، في بيان له، أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

من جانبه، أكد الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، أن المؤتمر يعدّ الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة، أن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها، تشغيل وصيانة مرافق المياه والصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة، تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وتشغيل وصيانة مرافق النقل، وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية، وإدارة مواد الصيانة واستشارات الصيانة.



السراج «المؤتمر يساهم في تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ الهادفة لتحقيق النهضة والتطور»

تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي انعقد في فندق انتركونتيننتال ستي ستارز القاهرة، في جمهورية مصر العربية في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) ويعتبر المؤتمر من المؤتمرات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات تنعقد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية .

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج : « إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي و شركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخط العمل» .

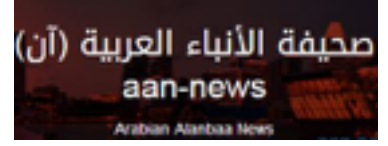
وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية « OMAINTEC » يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر والذي أوضح أن المسارات التي سيناقشها المؤتمر هذا العام هي:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وأضاف السراج نهدف للاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة لذلك سيقوم المجلس العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وتعتبر المملكة العربية السعودية من الجهات السباقة في تطوير آليات ومنظومات العمل في مجال التشغيل والصيانة حيث أن رؤية المملكة ٢٠٣٠ اهتمت كثيراً بتطوير القوى العاملة وتوطينها ونقل المعرفة الحديثة وهو مايركز عليه المؤتمر في هذه الدورة من خلال عدة جلسات وحلقات نقاش.



السراج المؤتمر يساهم في تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ الهادفة لتحقيق النهضة والتطور

تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي ينعقد في فندق انتركونتيننتال ستي ستارز القاهرة، في جمهورية مصر العربية في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) ويعتبر المؤتمر من المؤتمرات الكبيرة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات تنعقد هذه الدورة بالشراكة مع وزارة الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية .

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: "إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي و شركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل".

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية "OMAINTEC" يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر والذي أوضح أن المسارات التي سيناقشها المؤتمر هذا العام هي:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وأضاف السراج نهدف للاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة لذلك سيقوم المجلس العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وتعتبر المملكة العربية السعودية من الجهات السباقة في تطوير آليات ومنظومات العمل في مجال التشغيل والصيانة حيث أن رؤية المملكة ٢٠٣٠ اهتمت كثيراً بتطوير القوى العاملة وتوطينها ونقل المعرفة الحديثة وهو مايركز عليه المؤتمر في هذه الدورة من خلال عدة جلسات وحلقات نقاش.



غدا.. الإعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة، بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، غداً الأحد، مؤتمراً صحفياً بمشاركة جمعية كتاب البيئة والتنمية، برئاسة الكاتب الصحفي خالد مبارك؛ للإعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي تستضيفه القاهرة منتصف نوفمبر المقبل، تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمجتمعات العمرانية.

وقال الدكتور رفعت عبدالوهاب، المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصري، إن مؤتمر التشغيل والصيانة يعد واحداً من أهم المحافل الدولية المعنية بالتقنيات الحديثة في مجال التشغيل والصيانة للمرافق العامة، ويقام، هذا العام، تحت شعار إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة.

يشارك في المؤتمر الصحفي الدكتور عصام شرف، رئيس وزراء مصر الأسبق، والدكتور ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، والدكتور محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، ود. زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة



مصر تستضيف أكبر تجمع عربي دولي للصيانة والتشغيل

كتبت/حنان بدوي

تستضيف مصر منتصف نوفمبر القادم أكبر ملتقى عربي دولي للتشغيل والصيانة خلال دورته الـ ١٦ والتي تعقد لأول مرة في مصر برعاية رئيس الوزراء ومشاركة وزارة الاسكان والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي وخلال المؤتمر الصحفي الذي عقدته أمانة المؤتمر بالقاهرة خلال هذا الأسبوع كشفت فيه عن محاور المؤتمر الذي يضم ١٧ ورشة عمل بمشاركة ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة حيث سيشهد المؤتمر كما يقول الدكتور زهير بن محمد السراج أمين عام المؤتمر تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة في إدارة الصيانة (ceemm) بمشاركة المعهد العربي للتشغيل والصيانة والاتحاد الفيدرالي لمنظمات الصيانة الأوروبية والتي تعتبر من الشهادات الهامة في قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها في العالم سوى ٦٠٠ خبير من أنحاء أوروبا

أضاف محمد عبد العزيز الفوزان رئيس مجلس الأمانة للمجلس العربي للتشغيل والصيانة أن المؤتمر سيناقش في دورته الحالية تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة).

فيما أشاد د عصام شرف رئيس الوزراء الأسبق بفكرة المؤتمر مؤكدا أنه إذا كانت تكلفة أي مشروع أو منشأة مبلغ معين فأن المبلغ الأكبر لابد أن يتم تخصيصه للصيانة لأنها أساس الحفاظ على الثروات والمشروعات التي تتم وأنه يجب على المجتمع كله أن يتعامل بمبادئ وأسس الصيانة قبل التشغيل مشيراً إلى أن ثقافة الصيانة غائبة لدى مجتمعاتنا العربية ومعتبراً أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانته.

من جهته أكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس اللجنة التنفيذية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها مصر حالياً خاصة في قطاع الصرق الصحي وتحسين جودة المياه . حيث تدعم الشركة القابضة الأنشطة العلمية والعملية و الفعاليات التي لها دور في تعزيز البنية التحتية.

جدير بالذكر أن المؤتمر سيشهد طرح فكرة الكود المصري للصيانة والتشغيل والعمل على إيجاد كود عربي موحد يمكن من خلاله التعامل مع الحكومات والدول العربية ويساهم في تنفيذ المشروعات المشتركة بأعلى كفاءة ممكنة.



المجلس العربي للتشغيل والصيانة وجمعية كتاب البيئة يحضران لمؤتمر عربي تستضيفه مصر منتصف نوفمبر

نستعرض لكم أهم وأخر الاخبار في المقال التالي:
المجلس العربي للتشغيل والصيانة وجمعية كتاب البيئة يحضران لمؤتمر عربي تستضيفه مصر منتصف نوفمبر من موقع مصرس، بتاريخ اليوم الأحد ١٤ أكتوبر ٢٠١٨ .

المجلس العربي للتشغيل والصيانة وجمعية كتاب البيئة يحضران لمؤتمر عربي تستضيفه مصر منتصف نوفمبر
وفاء فراج نشر في الأهرام العربي يوم ١٤ - ١٠ - ٢٠١٨

ينظم اليوم المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى بمشاركة جمعيه كتاب البيئة والتنمية برئاسة الكاتب الصحفى خالد مبارك للاعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية الذى تستضيفه القاهرة منتصف نوفمبر القادم تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولى رئيس مجلس الوزراء ووزير الاسكان والمجتمعات العمرانية.

صرح الدكتور رفعت عبد الوهاب المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصرى أن مؤتمر التشغيل والصيانة يعد واحدا من أهم المحافل الدولية المعنيه بالتقنيات الحديثه فى مجال التشغيل والصيانة للمرافق العامة ويقام هذا العام تحت شعار ادارة الصيانة فى ظل الثورة الصناعية الرابعة ومن ناحيته صرح خالد فهمي رئيس جمعية كتاب البيئة ان هذا المؤتمر هو احدي نشاطات الجمعية التي تهتم بنشر الوعي البيئي في المجتمع مؤكدا ان تشغيل وصيانة المرافق العامة هو أمر مهم جدا لحياة المواطن المصري والعربي ويساهم في تنميته وتقدمه يشارك فى المؤتمر الصحفى د. عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق ود. ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى ود. محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية ود. زهير السراج امين عام المؤتمر الدولى للتشغيل والصيانة.



المجلس العربي للتشغيل والصيانة وجمعية كتاب البيئة يحضران لمؤتمر عربي تستضيفه مصر منتصف نوفمبر

ينظم اليوم المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي بمشاركة جمعيه كتاب البيئة والتنمية برئاسة الكاتب الصحفي خالد مبارك للاعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي تستضيفه القاهرة منتصف نوفمبر القادم تحت رعاية الدكتور مصطفى مديبولي رئيس مجلس الوزراء ووزير الاسكان والمجتمعات العمرانية.

صرح الدكتور رفعت عبد الوهاب المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصري أن مؤتمر التشغيل والصيانة يعد واحدا من أهم المحافل الدولية المعنية بالتقنيات الحديثه في مجال التشغيل والصيانة للمرافق العامة ويقام هذا العام تحت شعار ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة ومن ناحيته صرح خالد فهمي رئيس جمعية كتاب البيئة ان هذا المؤتمر هو احدي نشاطات الجمعية التي تهتم بنشر الوعي البيئي في المجتمع مؤكدا ان تشغيل وصيانة المرافق العامة هو أمر مهم جدا لحياة المواطن المصري والعربي ويساهم في تنميته وتقدمه يشارك في المؤتمر الصحفي د. عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق ود. ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي ود. محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية ود. زهير السراج امين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة.



اليوم.. إعلان تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة، بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، اليوم الأحد، مؤتمرًا صحفيًا بمشاركة جمعية كتاب البيئة والتنمية، برئاسة الكاتب الصحفي خالد مبارك؛ للإعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي تستضيفه القاهرة منتصف نوفمبر المقبل، تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمجتمعات العمرانية.

وقال الدكتور رفعت عبدالوهاب، المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصري، إن مؤتمر التشغيل والصيانة يعد واحدًا من أهم المحافل الدولية المعنية بالتقنيات الحديثة في مجال التشغيل والصيانة للمرافق العامة، ويقام، هذا العام، تحت شعار إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة.

يشارك في المؤتمر الصحفي الدكتور عصام شرف، رئيس وزراء مصر الأسبق، والدكتور ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، والدكتور محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، ود. زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة



اليوم.. إعلان تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة، بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، اليوم الأحد، مؤتمرًا صحفيًا بمشاركة جمعية كتاب البيئة والتنمية، برئاسة الكاتب الصحفي خالد مبارك؛ للإعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي تستضيفه القاهرة منتصف نوفمبر المقبل، تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمجتمعات العمرانية.

وقال الدكتور رفعت عبدالوهاب، المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصري، إن مؤتمر التشغيل والصيانة يعد واحدًا من أهم المحافل الدولية المعنية بالتقنيات الحديثة في مجال التشغيل والصيانة للمرافق العامة، ويقام، هذا العام، تحت شعار إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة.

يشارك في المؤتمر الصحفي الدكتور عصام شرف، رئيس وزراء مصر الأسبق، والدكتور ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، والدكتور محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، ود. زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة.



شرف ورسلان والقوزان والسراج يعلنون تفاصيل «المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة»

نظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي مؤتمرا صحفيا اليوم الأحد بمشاركة جمعية كتاب البيئة والتنمية، برئاسة الكاتب الصحفي خالد مبارك، للإعلان عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي تستضيفه القاهرة منتصف نوفمبر القادم تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء ووزير الاسكان والمجتمعات العمرانية.

شارك في المؤتمر الصحفي د. عصام شرف رئيس وزراء مصر الاسبق ود. ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي ود. محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية ود. زهير السراج امين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة.

وأعلن د. رفعت عبد الوهاب المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصري أن مؤتمر التشغيل والصيانة يعد واحدا من أهم المحافل الدولية المعنية بالتقنيات الحديثة في مجال التشغيل والصيانة للمرافق العامة، ويقام هذا العام تحت شعار ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة



إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية مؤتمراً صحفياً للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق. وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: «المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل».

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها: (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة).



القابضة للمياه تشارك بالمؤتمر الدولي الـ١٦ للتشغيل والصيانة

الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان يعقد المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر، برعاية الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، تحت شعار (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) خلال الفترة من ١٨ إلى ٢٠ نوفمبر المقبل.

وقال الدكتور زهير بن محمد السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته الـ١٦، إن المؤتمر ينعقد بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

وأضاف السراج، في بيان، اليوم الإثنين، أن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين، بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية، تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة، وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين، وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان، وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة، وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

وأشار السراج، إلى أن المؤتمر يناقش في دورته الحالية عدداً من الموضوعات المهمة أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة.



القبضة لمياه الشرب» تشارك بالمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

قال المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن الشركة تشارك في البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة، مؤكداً أهميته ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية.

ونوه رسلان، في كلمته خلال انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر اليوم، بأن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق، لكي تكون الشركة شريكا فاعلا في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات.

وأشار إلى أن انعقاد المؤتمر في القاهرة بهذا التوقيت انعكاسا لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق.

وعقد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية اليوم؛ للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة»، في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر المقبل، بالشراكة مع وزارة الإسكان والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، وبمشاركة دولية.

وقال الدكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق، إن المؤتمر يعد تجمعا فريدا عربيا وإفريقيا واستمرارية انعقاده لدوره السادس عشر دليل على نجاحه، مضيفا أن ثقافة الصيانة أحد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمي عربيا، معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانته.

وقال الدكتور زهير بن محمد السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر، إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليميا، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومديري الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.



القابضة لمياه الشرب تشارك في البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية نوه رسلان أن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات.

وأشار رسلان أن انعقاد المؤتمر في القاهرة هذا التوقيت انعكاسا لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق.

ومن جانبه، قال دكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق، أن المؤتمر يعد تجمعا فريدا عربيا وإفريقيا واستمرارية انعقاده لدورته السادسة عشر دليل على نجاحه.

وأضاف أن ثقافة الصيانة هي احد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمي عربيا معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانتته. جاء ذلك أثناء انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في المؤتمر الصحفي في القاهرة عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية مؤتمرا صحفيا للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج : « إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليميا، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل».

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية « OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها : (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة).



القابضة لمياه الشرب تشارك في البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

أكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية نوه رسلان أن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات .

وأشار رسلان إلى أن انعقاد المؤتمر في القاهرة هذا التوقيت انعكاسا لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق .

ومن جانبه، قال دكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق، إن المؤتمر يعد تجمعا فريدا عربيا وإفريقيا واستمرارية انعقاده لدورته السادسة عشر دليل على نجاحه .

وأضاف أن ثقافة الصيانة هي احد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمي عربيا معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانته . جاء ذلك أثناء انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي.

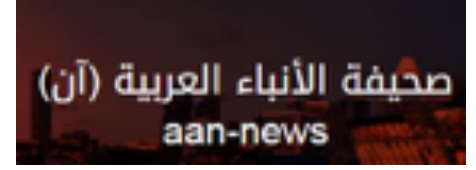


القابضة لمياه الشرب تشارك في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

أكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة للمياه الشرب والصرف الصحي، رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها مصر.

وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية، نوه رسلان بأن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور، وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات.

وأوضح أن انعقاد المؤتمر في القاهرة هذا التوقيت انعكاسا لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار، وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق.



بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بحضور الاعلاميين والاعلاميات ممثلي وسائل الاعلام والجهات ذات العلاقة .

وسيعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بمشيئة الله تعالى في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي .

يأتي انعقاد المؤتمر في القاهرة في هذا التوقيت الذي تشهد فيه القاهرة مزيداً من التطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنى التحتية والمرافق.

كما يهدف المؤتمر إلى تقديم وإبراز:

١. أحدث المعايير الدولية الفعالة والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة.
٢. الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة.
٣. الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.
٤. التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر.

يناقش المؤتمر المحاور التالية:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه ومعالجة الصرف الصحي.
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني . والمجمعات السكنية.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة انظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وقد قام الامين العام للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الدكتور زهير بن محمد السراج باستعراض البرنامج العلمي للمؤتمر الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وذكر السراج أن المؤتمر يسعى للوصول لأحدث المعايير الدولية والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة بالطرق الفعالة للتغلب على المشاكل وكذلك التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر للاستفادة من الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة من ثم أعلن الأمين العام للمؤتمر عن أبرز المتحدثين والخبراء الدوليين في مجال التشغيل والصيانة المشاركين في المؤتمر .

وكذلك تم تقديم عرض تعريفي عن المؤتمر وسرد نبذة ومعلومات عن المؤتمر والدورات السابقة.

من جانبه عرف الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة عن أنشطة المجلس وقال أن المجلس يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه و نقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

وفي نفس السياق أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحث دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية ونوه رسلان أن الشركة تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات. يشار إلى أن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية قد عقد في العديد من العواصم والدول العربية بمشاركة ودعم من الهيئات والمنظمات العربية والدولية أبرزها:

من المملكة العربية السعودية:

١. الأشغال العسكرية بوزارة الدفاع
٢. وزارة الشؤون البلدية والقروية
٣. المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني
٤. المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
٥. جامعة طيبة
٦. جامعة الملك سعود
٧. الهيئة السعودية للمهندسين
٨. الشركة السعودية للكهرباء
٩. شركة نقل الكهرباء الوطنية
١٠. الهيئة السعودية للمهندسين
١١. الاتحاد الهندسي الخليجي

من جمهورية مصر العربية:

١. وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
٢. الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي
٣. معهد التبين للدراسات المعدنية
٤. منظمة التنمية الإدارية - جامعة الدول العربية
٥. الهيئة العامة للتنمية الصناعية

منظمات وهيئات عربية: وزارة الأشغال العامة والنقل في لبنان، نقابة المهندسين الأردنيين، وزارة تطوير البنى التحتية في الإمارات العربية المتحدة، أكاديمية الشارقة للبحوث، جمعية الشرق الأوسط لإدارة المرافق

منظمات عالمية:

١. جامعة سبسي سويسرا
٢. سي مور - جامعة تورنتو كندا
٣. الجمعية الدولية للصيانة
٤. نقابة المهندسين في البرتغال

يُصاحب المؤتمر معرض مخصص لعرض أحدث التقنيات والمعدات والخدمات الهندسية في قطاع التشغيل والصيانة، ويعتبر المعرض الرئيسي والفريد من نوعه في البلاد العربية. وسوف يجمع هذا المعرض أهم المقاولين والأطراف المعنية الرئيسية والموردين في قطاع التشغيل والصيانة تحت سقف واحد حيث سيتم عرض أحدث المنتجات والخدمات ومجالات الخبرة بشكل مباشر على أهم بوتقة من المتخصصين المحترفين في الميدان. وفي ظل إدراج المعرض بشكل كامل ضمن برنامج المؤتمر وتنظيمه في مكان المؤتمر المذكور، يمكن للعارضين أن يتطلعوا قدامًا للالتقاء بحشود من المندوبين المشاركين في المؤتمر والزائرين من أصحاب المهنة.

وعلى هامش المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية وفي إطار اهتمام المعهد العربي للتشغيل والصيانة بتطوير العاملين في قطاع التشغيل والصيانة ورفع قدراتهم ومهاراتهم في مجال إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأحدث المستويات العالمية في هذا المجال، فقد قام المعهد باختيار برنامج تدريب معتمد لمنح شهادة احترافية (Certified Associate in Asset Management) في إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأفضل المعايير والممارسات العالمية (ISO 55001 STANDARDS) يمنحها المجلس الأسترالي لإدارة الأصول تستمر الدورة على مدى ٣٠ ساعة تدريبية ولمدة اسبوع وتعتبر هذه الشهادة من الشهادات العالمية المعتمدة القليلة في مجال إدارة الأصول والمرافق وذات قيمة إضافية كبيرة لمن يحصل عليها.

ويعتبر المعهد العربي للتشغيل والصيانة (المنصة التدريبية والاستشارية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة) الذي يقدم برامج التدريب الدولية تم تصميمها وتطويرها بالتعاون مع بعض المعاهد الدولية المعروفة في قطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق. ويهدف الاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة يقيم المعهد العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وايضاً من ضمن فعاليات المؤتمر الخاصة بالتدريب والتأهيل للعاملين بقطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق ورفع قدراتهم تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة في إدارة الصيانة (CEEMM والتي تعتبر ذات قيمة عالية في قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها حتى الان سوى (٦٠٠) خبير من أنحاء أوروبا. وهذه الشهادة الاحترافية هي مشروع تعاون المعهد العربي للتشغيل والصيانة مع الاتحاد الفدرالي لمنظمات الصيانة الأوروبية. ومن المتوقع هذا العام أن يشارك أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.



الاقتصاد

بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية مؤتمراً صحفياً للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق. وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: «إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل». وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين. واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة. وينافس المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها: (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة) وتفضلوا بقبول وافر الاحترام.



بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية مؤتمراً صحفياً للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق. وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: «إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل». وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين. واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة. وينافس المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها: (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة) وتفضلوا بقبول وافر الاحترام،



بمشاركة دولية.. إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة بالقاهرة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، مؤتمرا صحفيا؛ للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: «إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل».

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة. ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها: (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة).



سياسة مصرية - إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية مؤتمرا صحفيا للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق. وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج: «المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل».

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها: (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة).



عصام شرف: عمليات الصيانة ثقافة غائبة عن المجتمع العربي

قال الدكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق، إن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية يعد تجمعا فريدا عربيا وإفريقيا واستمرارية انعقاده لدورته السادسة عشر دليل على نجاحه. وأضاف أن ثقافة الصيانة هي أحد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمى عربيا؛ معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانته.

جاء ذلك أثناء انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

(٢) بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في المؤتمر الصحفي في القاهرة.



نافذة على العالم / مصر : القابضة لمياه الشرب تشارك في البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية نوه رسلان إلى أن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات .

وأشار رسلان إلى أن انعقاد المؤتمر في القاهرة بهذا التوقيت انعكاسا لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق.

ومن جانبه، قال دكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق، أن المؤتمر يعد تجمعا فريدا عربيا وإفريقيا واستمرارية انعقاده لدورته السادسة عشر دليل على نجاحه.

وأضاف أن ثقافة الصيانة هي أحد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمى عربيا معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانته .

جاء ذلك أثناء انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.



بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بحضور الاعلاميين والاعلاميات ممثلي وسائل الاعلام والجهات ذات العلاقة .

وسيعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بمشيئة الله تعالى في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي .

يأتي انعقاد المؤتمر في القاهرة في هذا التوقيت الذي تشهد فيه القاهرة مزيداً من التطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنى التحتية والمرافق .

كما يهدف المؤتمر إلى تقديم وإبراز:

١. أحدث المعايير الدولية الفعالة والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة.
٢. الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة.
٣. الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.
٤. التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر.

يناقش المؤتمر المحاور التالية:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه ومعالجة الصرف الصحي.
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني . والمجمعات السكنية.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة أنظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وقد قام الامين العام للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الدكتور زهير بن محمد السراج باستعراض البرنامج العلمي للمؤتمر الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وذكر السراج أن المؤتمر يسعى للوصول لأحدث المعايير الدولية والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة بالطرق الفعالة للتغلب على المشاكل وكذلك التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر للاستفادة من الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة من ثم أعلن الأمين العام للمؤتمر عن أبرز المتحدثين والخبراء الدوليين في مجال التشغيل والصيانة المشاركين في المؤتمر .

وكذلك تم تقديم عرض تعريفي عن المؤتمر وسرد نبذة ومعلومات عن المؤتمر والدورات السابقة.

من جانبه عرف الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة عن أنشطة المجلس وقال أن المجلس يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه ونقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

وفي نفس السياق أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية ونوه رسلان أن الشركة تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات .
يشار إلى أن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية قد عقد في العواصم والدول العربية بمشاركة ودعم من الهيئات والمنظمات العربية والدولية أبرزها:

من المملكة العربية السعودية:

١. الأشغال العسكرية بوزارة الدفاع
٢. وزارة الشؤون البلدية والقروية
٣. المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني
٤. المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
٥. جامعة طيبة
٦. جامعة الملك سعود
٧. الهيئة السعودية للمهندسين
٨. الشركة السعودية للكهرباء
٩. شركة نقل الكهرباء الوطنية
١٠. الهيئة السعودية للمهندسين
١١. الاتحاد الهندسي الخليجي

من جمهورية مصر العربية:

١. وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
٢. الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي
٣. معهد التبين للدراسات المعدنية
٤. منظمة التنمية الإدارية - جامعة الدول العربية
٥. الهيئة العامة للتنمية الصناعية

منظمات وهيئات عربية: وزارة الأشغال العامة والنقل في لبنان، نقابة المهندسين الأردنيين، وزارة تطوير البنى التحتية في الإمارات العربية المتحدة، أكاديمية الشارقة للبحوث، جمعية الشرق الأوسط لإدارة المرافق

منظمات عالمية:

١. جامعة سبسي سويسرا
٢. سي مور - جامعة تورنتو كندا
٣. الجمعية الدولية للصيانة
٤. نقابة المهندسين في البرتغال

يُصاحب المؤتمر معرض مخصص لعرض أحدث التقنيات والمعدات والخدمات الهندسية في قطاع التشغيل والصيانة، ويعتبر المعرض الرئيسي والفريد من نوعه في البلاد العربية. وسوف يجمع هذا المعرض أهم المقاولين والأطراف المعنية الرئيسية والموردين في قطاع التشغيل والصيانة تحت سقف واحد حيث سيتم عرض أحدث المنتجات والخدمات ومجالات الخبرة بشكل مباشر على أهم بوتقة من المتخصصين المحترفين في الميدان. وفي ظل إدراج المعرض بشكل كامل ضمن برنامج المؤتمر وتنظيمه في مكان المؤتمر المذكور، يمكن للعارضين أن يتطلعوا قدامًا للالتقاء بحشود من المندوبين المشاركين في المؤتمر والزائرين من أصحاب المهنة.

وعلى هامش المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية وفي إطار اهتمام المعهد العربي للتشغيل والصيانة بتطوير العاملين في قطاع التشغيل والصيانة ورفع قدراتهم ومهاراتهم في مجال إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأحدث المستويات العالمية في هذا المجال، فقد قام المعهد باختيار برنامج تدريب معتمد لمنح شهادة احترافية (Certified Associate in Asset Management) في إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأفضل المعايير والممارسات العالمية (ISO 55001 STANDARDS) يمنحها المجلس الأسترالي لإدارة الأصول تستمر الدورة على مدى ٣٠ ساعة تدريبية ولمدة اسبوع وتعتبر هذه الشهادة من الشهادات العالمية المعتمدة القليلة في مجال إدارة الأصول والمرافق وذات قيمة إضافية كبيرة لمن يحصل عليها.

ويعتبر المعهد العربي للتشغيل والصيانة (المنصة التدريبية والاستشارية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة) الذي يقدم برامج التدريب الدولية تم تصميمها وتطويرها بالتعاون مع بعض المعاهد الدولية المعروفة في قطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق. ويهدف الاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة يقيم المعهد العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة ويشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وايضا من ضمن فعاليات المؤتمر الخاصة بالتدريب والتأهيل للعاملين بقطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق ورفع قدراتهم تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة في إدارة الصيانة (CEEMM والتي تعتبر ذات قيمة عالية في قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها حتى الان سوى (٦٠٠) خبير من أنحاء أوروبا. وهذه الشهادة الاحترافية هي مشروع تعاون المعهد العربي للتشغيل والصيانة مع الاتحاد الفدرالي لمنظمات الصيانة الأوروبية . ومن المتوقع هذا العام أن يشارك أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .



تفاصيل مؤتمر «للتشغيل والصيانة في الدول العربية»

أكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية نوه رسلان أن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات. وأشار رسلان، إلى أن انعقاد المؤتمر في القاهرة هذا التوقيت يأتي انعكاساً لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق.

ومن جانبه، قال دكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق: إن المؤتمر يعد تجمعا فريدا عربيا وأفريقيا واستمرارية انعقاده لدورته السادسة عشرة دليل على نجاحه.

وأضاف: أن ثقافة الصيانة هي أحد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمى عربيا، معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانته.

جاء ذلك أثناء انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشرة الدكتور زهير بن محمد السراج: «إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كل الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل».

وأشار إلى أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية «OMAINTEC» يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشرة السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين.

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها: (تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة).



القاهرة تستضيف المؤتمر الدولي الـ١٦ للتشغيل والصيانة بمشاركة ألف خبير

ينعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة»، في مصر في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

وأكد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وتنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن جانبه أكد الدكتور محمد الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال د. زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة إن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها تشغيل وصيانة مرافق المياه والصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة، وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وتشغيل وصيانة مرافق النقل، وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء.

وقال ا.د رفعت عبد الوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية إن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين، وستتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة، وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين إدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، ودور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال وصيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء و الصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلسيتين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات .

وأضاف عبد الوهاب أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشترك هذا العام أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.



انطلاق المؤتمر الدولي الـ ١٦ للتشغيل والصيانة بمصر ١٨ نوفمبر المقبل

ينعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، في جمهورية مصر العربية في الفترة من ١٨ إلى ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، ويستضيف ما يقارب من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.

وأكد المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، أن المؤتمر يعتبر من المؤتمرات الرائدة على مستوى العالم العربي فقد تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، تنعقد هذه الدورة في القاهرة بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

ومن جانبه أكد الدكتور محمد الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة بالمملكة العربية السعودية، أن المؤتمر يعد المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة حيث أنه يفتح مجالات أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة وخطط العمل.

وقال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة، أن المؤتمر سيناقش العديد من المحاور المهمة والحيوية في مجال التشغيل والصيانة ومنها:

١. تشغيل وصيانة مرافق المياه والصرف الصحي.
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة.
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل.
٥. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء.
٦. صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية.
٧. إدارة مواد الصيانة واستشارات الصيانة.

وقال الدكتور رفعت عبد الوهاب، منسق المؤتمر من الجانب المصري وعضو اللجنة العلمية، أن البرنامج العلمي للمؤتمر سوف يشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشترك فيها ٥ متحدثين وسيتم مناقشة محور الثورة الصناعية الرابعة وإتمام الصيانة من خلال هذه الجلسة بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة كتحسين إدارة الصيانة في الشركات والمنشآت والتحول الرقمي في إدارة المرافق والطاقة في الشرق الأوسط، و دور التحليلات لتحسين قرارات الصيانة والإحلال و صيانة المباني: تطور المباني الذكية بواسطة إنترنت الأشياء و الصيانة الوقائية المخططة (PPM)، وإدارة الأصول الفعالة وإدارة الطاقة وأيضاً ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وسيناقش البرنامج العلمي أهم ما في مجال التشغيل والصيانة والتطرق للعقبات التي تواجه المهتمين في هذا المجال وكيفية إيجاد الحلول المناسبة من خلال التجارب السابقة أو من خلال الأبحاث والدراسات.

وأضاف عبد الوهاب أن المؤتمر يختتم أعماله باجتماع الجمعية العمومية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة وسيشترك هذا العام أكثر من ١٠٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة ويقدر عدد الحضور المتوقع أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة.



بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بحضور الاعلاميين والاعلاميات ممثلي وسائل الاعلام والجهات ذات العلاقة .

وسيعقد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بمشيئة الله تعالى في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الاسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي .

يأتي انعقاد المؤتمر في القاهرة في هذا التوقيت الذي تشهد فيه القاهرة مزيداً من التطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنى التحتية والمرافق.

كما يهدف المؤتمر إلى تقديم وإبراز:

١. أحدث المعايير الدولية الفعالة والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة.
٢. الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة.
٣. الطرق الفعالة للتغلب على المشاكل.
٤. التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر.

يناقش المؤتمر المحاور التالية:

١. تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
٢. تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه ومعالجة الصرف الصحي.
٣. تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. والمجمعات السكنية.
٤. تشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية .
٥. صيانة انظمة الاتصالات والانظمة الالكترونية
٦. ادارة مواد الصيانة
٧. استشارات الصيانة
٨. الامن السيبراني والصيانة

وقد قام الامين العام للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الدكتور زهير بن محمد السراج باستعراض البرنامج العلمي للمؤتمر الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة وذكر السراج أن المؤتمر يسعى للوصول لأحدث المعايير الدولية والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة بالطرق الفعالة للتغلب على المشاكل وكذلك التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر للاستفادة من الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة من ثم أعلن الأمين العام للمؤتمر عن أبرز المتحدثين والخبراء الدوليين في مجال التشغيل والصيانة المشاركين في المؤتمر .

وكذلك تم تقديم عرض تعريفي عن المؤتمر وسرد نبذة ومعلومات عن المؤتمر والدورات السابقة.

من جانبه عرف الدكتور محمد بن عبدالعزيز الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربي للتشغيل والصيانة عن أنشطة المجلس وقال أن المجلس يهدف إلى تنمية الفكر العلمي والمهني في مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره وتنشيطه ونقل التقنية الحديثة من الدول المتقدمة وتوطينها في البلدان العربية وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركة بين الدول العربية في مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلمية والمهنية.

وفي نفس السياق أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر ودوره في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية، وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية ونوه رسلان أن الشركة تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي لها دور فعال في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات. يشار إلى أن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية قد عقد في العواصم والدول العربية بمشاركة ودعم من الهيئات والمنظمات العربية والدولية أبرزها:

من المملكة العربية السعودية:

١. الأشغال العسكرية بوزارة الدفاع
٢. وزارة الشؤون البلدية والقروية
٣. المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني
٤. المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
٥. جامعة طيبة
٦. جامعة الملك سعود
٧. الهيئة السعودية للمهندسين
٨. الشركة السعودية للكهرباء
٩. شركة نقل الكهرباء الوطنية
١٠. الهيئة السعودية للمهندسين
١١. الاتحاد الهندسي الخليجي

من جمهورية مصر العربية:

١. وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
٢. الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي
٣. معهد التبين للدراسات المعدنية
٤. منظمة التنمية الإدارية - جامعة الدول العربية
٥. الهيئة العامة للتنمية الصناعية

منظمات وهيئات عربية: وزارة الأشغال العامة والنقل في لبنان، نقابة المهندسين الأردنيين، وزارة تطوير البنى التحتية في الإمارات العربية المتحدة، أكاديمية الشارقة للبحوث، جمعية الشرق الأوسط لإدارة المرافق منظمات عالمية:

١. جامعة سبسي سويسرا
٢. سي مور - جامعة تورنتو كندا
٣. الجمعية الدولية للصيانة
٤. نقابة المهندسين في البرتغال

يُصاحب المؤتمر معرض مخصص لعرض أحدث التقنيات والمعدات والخدمات الهندسية في قطاع التشغيل والصيانة، ويعتبر المعرض الرئيسي والفريد من نوعه في البلاد العربية. وسوف يجمع هذا المعرض أهم المقاولين والأطراف المعنية الرئيسية والموردين في قطاع التشغيل والصيانة تحت سقف واحد حيث سيتم عرض أحدث المنتجات والخدمات ومجالات الخبرة بشكل مباشر على أهم بوتقة من المتخصصين المحترفين في الميدان. وفي ظل إدراج المعرض بشكل كامل ضمن برنامج المؤتمر وتنظيمه في مكان المؤتمر المذكور، يمكن للعارضين أن يتطلعوا قداماً للالتقاء بحشود من المندوبين المشاركين في المؤتمر والزائرين من أصحاب المهنة.

وعلى هامش المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية وفي إطار اهتمام المعهد العربي للتشغيل والصيانة بتطوير العاملين في قطاع التشغيل والصيانة ورفع قدراتهم ومهاراتهم في مجال إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأحدث المستويات العالمية في هذا المجال، فقد قام المعهد باختيار برنامج تدريب معتمد لمنح شهادة احترافية (Certified Associate in Asset Management) في إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأفضل المعايير والممارسات العالمية (ISO ٥٥٠١ STANDARDS) يمنحها المجلس الأسترالي لإدارة الأصول تستمر الدورة على مدى ٣٠ ساعة تدريبية ولمدة اسبوع وتعتبر هذه الشهادة من الشهادات العالمية المعتمدة القليلة في مجال إدارة الأصول والمرافق وذات قيمة إضافية كبيرة لمن يحصل عليها.

ويعتبر المعهد العربي للتشغيل والصيانة (المنصة التدريبية والاستشارية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة) الذي يقدم برامج التدريب الدولية تم تصميمها وتطويرها بالتعاون مع بعض المعاهد الدولية المعروفة في قطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق.

ويهدف الاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة يقيم المعهد العربي للتشغيل والصيانة الندوة الدولية بعنوان (حلقة نقاش واستعراض حول المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة) وسوف يقدم هذه الندوة وبشارك فيها نخبة من (٢٠) خبير دولي ومتخصص في هذا المجال من المعاهد والهيئات والجامعات الدولية التي تمتلك برامج تدريب متقدمة في مجال التشغيل والصيانة، وبمشاركة واسعة من مدراء ادارات التشغيل والصيانة والمهتمين بالتدريب وتطوير مستوى المهارات للعاملين بالتشغيل والصيانة من البلدان العربية وذلك ضمن فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية.

وايضا من ضمن فعاليات المؤتمر الخاصة بالتدريب والتأهيل للعاملين بقطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق ورفع قدراتهم تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة في إدارة الصيانة (CEEMM) والتي تعتبر ذات قيمة عالية في قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها حتى الان سوى (٦٠٠) خبير من أنحاء أوروبا. وهذه الشهادة الاحترافية هي مشروع تعاون المعهد العربي للتشغيل والصيانة مع الاتحاد الفدرالي لمنظمات الصيانة الأوروبية . ومن المتوقع هذا العام أن يشارك أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .



كتاب البيئة تعلن عن تفاصيل المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة خلال نوفمبر

أكد الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق على افتقاد المجتمعات العربية لثقافة الصيانة رغم أهميتها القصوى في رفع كفاءة التشغيل علاوة على دور الصيانة في زيادة عمر الأجهزة

أضاف د. عصام شرف إمام المؤتمر الصحفى الذى عقده المجلس العربى للتشغيل والصيانة بالتعاون مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى بمشاركة جمعية كتاب البيئة والتنمية للإعلان عن تفاصيل البرنامج العلمى للمؤتمر الدولى السادس عشر للتشغيل والصيانة فى الدول العربيه والمقرر عقده بالقاهرة فى نوفمبر القادم برعاية الدكتور مصطفى مدبولى رئيس مجلس الوزراء ووزير الاسكان والمرافق الصحفى فى القاهرة ان العالم المتقدم بدأ يعتمد على الانسان الالى فى اجراءات التشغيل كأحد اليات الثوره التكنولوجيه الرابعه مما يشير الى اختفاء العديد من الصناعات التقليديه أكد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى على اهتمام الشركة بالتطوير المستمر فى كافة مجالات العمل من اجل الحصول على الجوده العاليه سواء فى انتاج مياه الشرب اوفى محطات الصرف الصحى.

اشاد المهندس رسلان بفكرة المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى عقد مؤتمر سنوى لتبادل الخبرات وتنظيم ورش العمل لرفع كفاءة العاملين بالشركه القابضه للمياه والصرف الصحى بالاضافه الى التطوير المستمر لرفع كفاءة المحطات وتطوير طرق التشغيل وتنفيذ برامج للصيانه سواء فى قطاع مياه الشرب او محطات الصرف الصحى.

أكد د. زهير السراج الامين العام للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ان الهدف من عقد هذا المؤتمر بشكل دورى هو متابعة أحدث المعايير الدولية الفعالة والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة بالاضافه الى استعراض الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة من مختلف انحاء العالم واطرح الاساليب العلميه فى التغلب على مشاكل تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه ومعالجة الصرف الصحى بالاضافه الى تشغيل وصيانة المباني والمجمعات السكنيه وتشغيل وصيانه مرافق النقل وكذلك صيانة انظمة الاتصالات والانظمه الالكترنيه.

أشار د. زهير السراج الى ان البرنامج العلمى للمؤتمر يشمل 17 ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية فى مجال التشغيل والصيانة كما تعقد حلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية فى التشغيل والصيانة وذكر السراج أن المؤتمر يسعى للوصول لأحدث المعايير الدولية والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة فى مجالات التشغيل والصيانة بالطرق الفعالة للتغلب على المشاكل وكذلك التعاون المستمر بين المشاركين فى المؤتمر للاستفادة من الحالات الدراسية والخبرات العملية فى مجال التشغيل والصيانة.

أكد الدكتور محمد الفوزان رئيس مجلس الامناء للمجلس العربى للتشغيل والصيانة أن المجلس يهدف إلى تنمية الفكر العلمى والمهني فى مجال التشغيل والصيانة والعمل على تطويره و تنشيطه و نقل التقنيه الحديثه من الدول المتقدمه وتوطينها فى البلدان العربيه وتطوير الأداء المهني وقال الفوزان نحن نعمل على طرح القضايا المشتركه بين الدول العربيه فى مجال التشغيل والصيانة وإقامة وتنظيم المعارض والندوات والمؤتمرات العلميه والمهنيه.

أشار د. الفوزان الى المعرض الذى يقام على هامش المؤتمر والذى يضم أحدث التقنيات والمعدات والخدمات الهندسية فى قطاع التشغيل والصيانة والذى يعد المعرض الرئيسى والفريد من نوعه فى البلاد العربيه حيث يجمع أهم الأطراف المعنية والموردين فى قطاع التشغيل والصيانة تحت سقف واحد حيث سيتم عرض أحدث المنتجات والخدمات ومجالات الخبرة بشكل مباشر

أكد د. رفعت عبد الوهاب المنسق العام للمؤتمر عن الجانب المصرى على اهميه التطوير المستمر فى برامج الصيانه مشيرا الى اهتمام الشركه القابضه لمياه الشرب والصرف الصحى على تنفيذ برامج لرفع كفاءه العاملين مشيرا الى سعى الشركه لوضع كود مصرى للصيانه والتشغيل.

أشار د. رفعت عبد الوهاب ان فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة تضم ورش عمل لتدريب ورفع قدرات العاملين فى مجال الصيانه أكد الكاتب الصحفى خالد مبارك رئيس جمعية كتاب البيئة والتنمية على دور الاعلام فى نشر ثقافة الصيانه بين مختلف فئات المجتمع مشيرا الى ضرورة تنفيذ العديد من البرامج التوعويه والافلام الوثائقيه التى من شأنها تعريف المواطنين بأهميه الصيانه الدوريه للأجهزه والتى تساهم فى استدامة الاجهزه لاطول فتره ممكنه.

المصري اليوم من حقك تعرف

عصام شرف: المجتمعات العربية تفتقد ثقافة الصيانة

قال رئيس وزراء مصر الأسبق الدكتور عصام شرف، اليوم الأربعاء، إن المجتمعات العربية تفتقد لثقافة الصيانة، رغم أهميتها في رفع كفاءة التشغيل وزيادة عمر الأجهزة.

أضاف «شرف» خلال المؤتمر الصحفي الذي عقده المجلس العربي للتشغيل والصيانة، اليوم، أن العالم المتقدم بدأ يعتمد على الانسان الآلى في إجراءات التشغيل كأحد آليات الثورة التكنولوجية الرابعة، مما يشير إلى اختفاء العديد من الصناعات التقليدية.

وأكد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى على اهتمام الشركة بالتطوير المستمر في كافة مجالات العمل من أجل الحصول على الجودة العالية سواء في إنتاج مياه الشرب أو في محطات الصرف الصحى.

وأشاد المهندس رسلان بفكرة المجلس العربي للتشغيل والصيانة، في عقد مؤتمر سنوى لتبادل الخبرات وتنظيم ورش العمل لرفع كفاءة العاملين بالشركة القابضة للمياه والصرف الصحى بالإضافة إلى التطوير المستمر لرفع كفاءة المحطات وتطوير طرق التشغيل وتنفيذ برامج للصيانة سواء في قطاع مياه الشرب أو محطات الصرف الصحى.



Today, the International Conference on Operations and Maintenance in the Arab States is launched

The Holding Company for Drinkable Water and Wastewater, in collaboration with the Arab Council for Operations and Maintenance, will host the 16th International Conference on Operations and Maintenance in the Arab countries under the slogan «Maintenance Management under the Fourth Industrial Revolution» on Sunday.

Minister of Housing, Utilities and Urban Communities, and with the participation of various organizations, bodies and entities, mainly the Ministry of Housing, Utilities and Urban Communities, and the Holding Company for Drinking Water and Sanitation in Egypt.

Opening the doors to operators and managers of operators and maintenance companies The main themes of the conference include: «Operation and maintenance of drinking water and sanitation facilities, operation and maintenance of sewage facilities, operation and maintenance of electricity facilities, operation and maintenance of complexes Building and Maintenance of Communication Systems and Electronic Systems. Note: The content of this news has been written by Vito Portal and does not reflect Egypt's views today, but has been transferred to the content as it is from the Vito portal and we are Not responsible for the content of Justice and trusting that the former source said



القابضة لمياه الشرب « تشارك في البرنامج العلمي للتشغيل والصيانة

أعلن المهندس ممدوح رسلان رئيس اللجنة التنفيذية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي أهمية المؤتمر، ودور القابضة لمياه في التنمية التي تشهدها جمهورية مصر العربية.

وحول دور الشركة القابضة في دعم الأنشطة العلمية والعملية نوه رسلان أن الشركة منذ إنشائها تسعى لدعم الفعاليات والجهات التي كان لها دور فعال ومؤكّد في تعزيز البنية التحتية وإدارة المرافق لكي تكون الشركة شريك فاعل في التقدم والتطور وإيجاد حلول للتحديات التي تواجهها المرافق والشبكات .

وأكد رسلان أن انعقاد المؤتمر في القاهرة هذا التوقيت انعكاسا لما تشهده من تطور في مختلف مجالات الاستثمار وتطوير وإعادة تأهيل البنية التحتية والمرافق .

ومن جانبه، قال دكتور عصام شرف رئيس مجلس وزراء مصر الأسبق، أن المؤتمر يعد تجمعا فريدا عربيا وإفريقيا واستمرارية انعقاده لدورته السادسة عشر دليل على نجاحه .

وأضاف أن ثقافة الصيانة هي احد الثقافات الغائبة التي يجب أن تنمي عربيا معتبرا أن كفاءة أي مشروع تكمن في كيفية تشغيله وصيانتته جاء ذلك أثناء انعقاد المؤتمر الصحفي للأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

بمشاركة دولية إعلان البرنامج العلمي للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في المؤتمر الصحفي في القاهرة عقدت الأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية مؤتمرا صحفيا للإعلان عن انعقاد المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء ووزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار : (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في الفترة من ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨، بالشراكة مع وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في القاهرة، بحضور الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق.

وقال أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية في دورته السادسة عشر الدكتور زهير بن محمد السراج : « إن المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليميا، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل» .

وأوضح أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية « OMAINTEC » يقام كذلك بتعاون ودعم عدد من الجهات والمؤسسات الحكومية في عدد من الدول العربية والعالمية والإقليمية، ويأتي المؤتمر هذا العام بعد النجاح الملحوظ للملتقيات الخمسة عشر السابقة (منذ ٢٠٠٢ وحتى ٢٠١٧)، والتي جعلت من المؤتمر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم مع نظرائهم الإقليميين .

واستعرض الأمين العام للمؤتمر البرنامج العلمي الذي اشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وأيضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازيتين وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة، بمشاركة أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة .

ويناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات بحسب الدكتور زهير السراج، أهمها تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة)



المؤتمر الدولي الـ١٦ للتشغيل والصيانة يكرم رئيس القابضة للمياه

كرم المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة المنعقد اليوم بالقاهرة، المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي.

كما تم تكريم وزارة الإسكان والدكتور عصام شرف رئيس مجلس الوزراء السابق.

وأكد شرف على ضرورة تغيير الثقافة الاجتماعية من الإصلاح الى الصيانة الدورية، منوها الى أنه لا بد من إيجاد التكلفة المناسبة للمشروعات، وهو تحدي يواجه عمليات الصيانة.



المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة يضع رويته لأزمات مشروعات المياه والصرف

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته الـ٦، يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على إبراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة، وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الأداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

جاء ذلك أثناء الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة للدول العربية تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة» بحضور المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وعدد من رؤساء شركات المياه وخبراء التشغيل والصيانة من مختلف دول العالم.

وأضاف، لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأساليب التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى، لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته إلى هذا الموضوع الهام الذي أضى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لأنظمة التشغيل والصيانة، خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة إعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

من جانبه، قال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الامناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: «يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة وضرورة وجود استراتيجية وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية، حيث إن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم».

وأكد على ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية والكوادر البشرية وطرق أساليب التعليم والتدريب والمرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات والمجالات التجارية.

فيما قال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية بوزارة الدفاع السعودية، إن الوزارة اهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات، لأن الصيانة تمتد عمر المشروعات إلى أكثر من ١٠٠ عام، مشيراً إلى استراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها على أكمل وجه.

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس الوزراء الأسبق، إن أي مشروع يبدأ بمراحل «التخطيط، التصميم، والانشاء»، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزء من المشروع في مختلف مراحلها، وأن نجاح أي مشروع يقاس بقابليته للصيانة. وأضاف، أن الحضارات تبني بسبب إدراكها التحديات وإيجاد حلول لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة SMART AUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها.

وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغيراً في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة. كما كرم المجلس العربي للتشغيل والصيانة المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي للدور الذي تقوم به الشركة في أعمال المد وتدعيم الشبكات وتشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي.

المستقبل الاقتصادي

المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر كُون رصيذاً زائراً من النجاحات والانجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على ابراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الاداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

وأضاف، لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأساليب التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته الى هذا الموضوع الهام الذي أضى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لانظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة اعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الامناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: «يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة و ضرورة وجود استراتيجية وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية حيث أن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم.

وأكد على ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية و الكوادر البشرية و طرق أساليب التعليم والتدريب و المرافق الخدمية و الصحة و الطرق و المطارات و المجالات التجارية.

وقال اللواء «خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية وزارة الدفاع السعودية، أن وزارة الدفاع أهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمتد عمر المشروعات إلى أكثر من مائة عام، مشيراً إلى استراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها علي أكمل وجه .

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق، إن أي مشروع يبدأ بمراحل التخطيط، التصميم، والانشاء، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزء من المشروع في مختلف مراحلها، وأن نجاح أي مشروع يقاس بقابليته للصيانة.

وأضاف خلال كلمته في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة الدولي، أن الحضارات تبني بسبب إدراكها التحديات وإيجاد حلولاً لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة . SMART وAUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغيراً في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة.



المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة يتبنى حلولاً لأزمات «المياه والصرف»

قال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر كوّن رصيّدًا زاحراً من النجاحات والإنجازات كونه يتبنى الموضوعات المتخصصة بمنظور يركز على إبراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الأداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

جاء ذلك أثناء الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة للدول العربية، تحت شعار «إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة» بحضور المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وعدد من رؤساء شركات المياه وخبراء التشغيل والصيانة من مختلف دول العالم.

وأضاف: «فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأساليب التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته إلى هذا الموضوع المهم الذي أضفى عنواناً ضمن باقة التطوير والتحديث لأنظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة إعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الأمناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: «يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة وضرورة وجود استراتيجية وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية فأنا التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم».

وأكد ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية و الكوادر البشرية وطرق أساليب التعليم والتدريب والمرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات والمجالات التجارية.



اليوم.. انطلاق المؤتمر الدولي الـ ١٦ للتشغيل والصيانة في الدول العربية

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة، والأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، بالتنسيق مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، تحت شعار: إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة، في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية د. مصطفى مدبولي.

يقام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية على مدى ٥٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية، وهذه هي الدورة السادسة عشر بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وبصفة رئيسية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويعدّ المؤتمر هو المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث إنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

وتشمل محاور المؤتمر تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي وتشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية.



اليوم.. انطلاق المؤتمر الدولي الـ ١٦ للتشغيل والصيانة في الدول العربية

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة، والأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، بالتنسيق مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، تحت شعار: إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة، في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية د. مصطفى مدبولي.

يقام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية على مدى ٥٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية، وهذه هي الدورة السادسة عشر بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وبصفة رئيسية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويُعَدُّ المؤتمر هو المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث إنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبَّقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

وتشمل محاور المؤتمر تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي وتشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية.



اليوم.. انطلاق المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

ينظم المجلس العربي للتشغيل والصيانة، والأمانة العامة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، بالتنسيق مع الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، تحت شعار: إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة، في الفترة ١٨ - ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية د. مصطفى مدبولي.

يقام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية على مدى ٥٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية، وهذه هي الدورة السادسة عشرة بمشاركة العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وبصفة رئيسية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويعد المؤتمر هو المؤتمر الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث إنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

وتشمل محاور المؤتمر تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي وتشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة وتشغيل وصيانة مرافق الكهرباء وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية.



انطلاق فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

انطلقت فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية تحت شعار: إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة، والذي يقام في الفترة من ١٨ إلى ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية د. مصطفى مدبولي.

يناقش المؤتمر تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي، تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة، تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية.

يشارك في المؤتمر العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وبصفة رئيسية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

ويعد المؤتمر هو الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث إنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

يذكر أن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية تم تنظيمه على مدى ١٥ سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية.



انطلاق فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة بالقاهرة

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر كُون رصيذاً زائراً من النجاحات والانجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على إبراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الأداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

جاء ذلك اثناء الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة للدول العربية تحت شعار «ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة» بحضور السيد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وعدد من رؤساء شركات المياه وخبراء التشغيل والصيانة من مختلف دول العالم.

وأضاف، لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأسابيل التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته الى هذا الموضوع الهام الذي أضى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لانظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة اعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الامناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: «يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة وضرورة وجود استراتيجية وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية حيث أن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم».

وأكد على ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية و الكوادر البشرية وطرق أساليب التعليم والتدريب والمرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات والمجالات التجارية.

وقال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية ووزارة الدفاع السعودية، أن وزارة الدفاع أهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمد عمر المشروعات إلى أكثر من مائة عام، مشيراً إلى استراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها علي أكمل وجه.

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق، إن أي مشروع يبدأ بمراحل التخطيط، التصميم، والانشاء، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزء من المشروع في مختلف مراحلها، وأن نجاح أي مشروع يقاس بقابليته للصيانة. وأضاف خلال كلمته في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة الدولي، أن الحضارات تبني بسبب إدارتها التحديات وإيجاد حلولاً لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة SMART AUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها.

وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغيراً في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة. كما كرم المجلس العربي للتشغيل والصيانة المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي للدور الذي تقوم به الشركة في أعمال المد وتدعيم الشبكات وتشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي.



انطلاق فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر كُون رصيذاً زائراً من النجاحات والانجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على ابراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الاداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

جاء ذلك اثناء الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة للدول العربية تحت شعار "ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة" بحضور السيد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصحة، وعدد من رؤساء شركات المياه وخبراء التشغيل والصيانة من مختلف دول العالم.

وأضاف، لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأسابيل التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته الى هذا الموضوع الهام الذي أضى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لانظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة اعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الامناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: "يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة وضرورة وجود استراتيجية وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية حيث أن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم".

وأكد على ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية و الكوادر البشرية وطرق أساليب التعليم والتدريب والمرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات والمجالات التجارية.

وقال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية وزارة الدفاع السعودية، أن وزارة الدفاع أهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمد عمر المشروعات إلي أكثر من مائة عام، مشيراً إلي استراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها علي أكمل وجه.

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق، إن اي مشروع يبدأ بمراحل التخطيط، التصميم، والانشاء، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزء من المشروع في مختلف مراحلها، وأن نجاح اي مشروع يقاس بقابليته للصيانة. وأضاف خلال كلمته في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة الدولي، أن الحضارات تبني بسبب إدراكها التحديات وإيجاد حلولاً لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة SMART AUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها.

وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغيراً في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة. كما كرم المجلس العربي للتشغيل والصيانة المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصحة للدور الذي تقوم به الشركة في أعمال المد وتدعيم الشبكات وتشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصحة.



انطلاق فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر كُون رصيذاً زائراً من النجاحات والانجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على ابراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الاداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

جاء ذلك اثناء الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة للدول العربية تحت شعار "ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة" بحضور السيد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصفي، وعدد من رؤساء شركات المياه وخبراء التشغيل والصيانة من مختلف دول العالم.

وأضاف، لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأسابيل التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته الى هذا الموضوع الهام الذي أضفى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لانظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة اعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

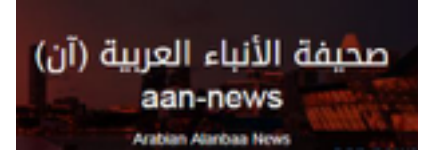
وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الامناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: "يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة و ضرورة وجود استراتيجيات وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية حيث أن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم".

وأكد على ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية و الكوادر البشرية و طرق أساليب التعليم والتدريب و المرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات و المجالات التجارية.

وقال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية وزارة الدفاع السعودية، أن وزارة الدفاع أهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمتد عمر المشروعات إلي أكثر من مائة عام، مشيراً إلي استراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها علي أكمل وجه.

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق، إن أي مشروع يبدأ بمراحل التخطيط، التصميم، والانشاء، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزء من المشروع في مختلف مراحلها، وأن نجاح أي مشروع يقاس بقابليته للصيانة. وأضاف خلال كلمته في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة الدولي، أن الحضارات تبني بسبب إدراكها التحديات وإيجاد حلولاً لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة SMART AUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها.

وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغيراً في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة. كما كرم المجلس العربي للتشغيل والصيانة المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصفي للدور الذي تقوم به الشركة في أعمال المد وتدعيم الشبكات وتشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصفي.



انطلاق فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر كُون رصيذاً زائراً من النجاحات والانجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على إبراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الأداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

جاء ذلك أثناء الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة للدول العربية تحت شعار "إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة" بحضور السيد المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصحة، وعدد من رؤساء شركات المياه وخبراء التشغيل والصيانة من مختلف دول العالم.

وأضاف، لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأسابيل التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته الى هذا الموضوع الهام الذي أضى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لأنظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة إعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها.

وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الامناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: "يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة وضرورة وجود استراتيجيات وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية حيث أن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم".

وأكد على ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية و الكوادر البشرية وطرق أساليب التعليم والتدريب والمرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات والمجالات التجارية.

وقال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية وزارة الدفاع السعودية، أن وزارة الدفاع أهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمتد عمر المشروعات إلي أكثر من مائة عام، مشيراً إلي استراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها علي أكمل وجه.

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق، إن أي مشروع يبدأ بمراحل التخطيط، التصميم، والانشاء، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزء من المشروع في مختلف مراحلها، وأن نجاح أي مشروع يقاس بقابليته للصيانة. وأضاف خلال كلمته في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة الدولي، أن الحضارات تبني بسبب إدراكها التحديات وإيجاد حلولاً لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة SMART AUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها.

وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغيراً في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة. كما كرم المجلس العربي للتشغيل والصيانة المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصحة للدور الذي تقوم به الشركة في أعمال المد وتدعيم الشبكات وتشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصحة.



تفاصيل فعاليات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة

قال الدكتور زهير السراج أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشرة كُؤن رصيّدًا زاخراً من النجاحات والإنجازات كونه يتبنى المواضيع المتخصصة بمنظور يركز على إبراز الخبرات المكتسبة من واقع الممارسة وكذلك على القياس وفقاً لمستويات الأداء المتميزة والمعايير العالمية وتسخير الاستفادة منها في بلداننا العربية عبر تقديمها في جلسات المؤتمر وحلقات النقاش وورش العمل التي يتضمنها برنامج المؤتمر.

وأضاف: «لقد فرضت الأنظمة الرقمية والثورات الصناعية نفسها على خارطة الحداثة في تطوير تطبيقات وأساليب التشغيل والصيانة وأصبحت على رأس قائمة ما يتم مراعاته من متطلبات في المشاريع الكبرى لذلك اتخذ المؤتمر في هذه الدورة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة شعاراً له لتوجيه طروحات المؤتمر ونقاشاته إلى هذا الموضوع الهام الذي أضى عنواناً هاماً ضمن باقة التطوير والتحديث لأنظمة التشغيل والصيانة خاصة وأن الكثير من المرافق والمنشآت والبنى التحتية في الدول العربية وصلت مرحلة إعادة التأهيل وكذلك في المشاريع الكبرى الجاري تنفيذها».

وقال الدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس مجلس الأمناء المجلس العربي للتشغيل والصيانة: «يجب على كل الدول العربية دراسة أوضاع التشغيل والصيانة وضرورة وجود إستراتيجية وطنية للتشغيل والصيانة في كل دولة عربية حيث إن التشغيل والصيانة أصبح من أهم ركائز التنمية لكل دولة مثله مثل المياه والكهرباء والصحة والتعليم».

وأكد ضرورة الاستعداد لاستقبال التقنيات المتطورة المرتبطة بالثورة الصناعية الرابعة في بدايتها وتجهيز البنية الأساسية والكوادر البشرية وطرق أساليب التعليم والتدريب والمرافق الخدمية والصحة والطرق والمطارات والمجالات التجارية.

وقال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية وزارة الدفاع السعودية، إن وزارة الدفاع اهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمتد عمر المشروعات إلى أكثر من مائة عام، مشيراً إلى إستراتيجية المملكة لربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها على أكمل وجه.

ومن جانبه، قال الدكتور عصام شرف رئيس وزراء مصر الأسبق، إن أي مشروع يبدأ بمراحل التخطيط، التصميم، والإنشاء، ثم التشغيل والصيانة والتي لها مدلول وقائي، ويجب أن تكون جزءاً من المشروع في مختلف مراحله، وأن نجاح أي مشروع يقاس بقابليته للصيانة. وأضاف خلال كلمته في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة الدولي، أن الحضارات تبني بسبب إدراكها التحديات وإيجاد حلول لها، مشيراً أن التحديات التقنية والمستقبلية تكمن في ضرورة اللحاق بالثورة الصناعية الرابعة. SMART AUTOMATION والتقنيات المصاحبة لها.

وأوضح أن التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات صاحبه تغير في نوعية الوظائف وآليات التصنيع والتشغيل والصيانة.



جامعة الملك سعود تحصد جائزتان بالمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة بالقاهرة

حصلت جامعة الملك سعود على جائزتين في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة الذي يعقد بالقاهرة خلال من ١٨ إلى ٢٠ نوفمبر وتسلم الجائزة مهندس حاتم بن محمد الرشدان المدير التنفيذي للتشغيل وكانت الجائزة الأولى عن أفضل منظومة صيانة بالمدينة الطبية خلال استخدام التطبيقات الذكية كما حصلت الجامعة على جائزة أفضل منظومة تشغيل لعام ٢٠١٨ من خلال استخدام أساليب الذكاء الاصطناعي وتقليل أعداد العاملين



زهير السراج: «مؤتمر التشغيل» يناقش توجيه الخبرات الصناعية لتلبية احتياجات المشروعات الكبرى

قال الدكتور زهير السراج، أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، إن المؤتمر في دورته السادسة عشر، يعد رصيذا زائرا من الخبرات والإنجازات وإبراز الخبرات المكتسبة وفقا للأداء المتميز والمعايير العالمية.

وأضاف السراج، في الجلسة الافتتاحية لمؤتمر التشغيل والصيانة السادس عشر بالقاهرة، أن المؤتمر سوف يناقش كيفية توجيه الخبرات الصناعية لتلبية متطلبات المشروعات الكبرى، مؤكدا أن بعض الدول العربية تحتاج المرافق بها لإعادة الإعمار وإعادة التأهيل خاصة الدول التي وقعت بها حروب في الفترة الأخيرة.

وفي نهاية كلمته شكر كل القائمين علي المؤتمر وعلى رأسهم الدكتور مصطفى مدبولي.

من جانبه قال اللواء المهندس خالد بن قباني، مدير عام الأشغال العسكرية بوزارة الدفاع السعودية، إن وزارة الدفاع السعودية اهتمت بالتشغيل والصيانة ليس في مجال المرافق فقط بل في كل المجالات والمشروعات لأن الصيانة تمد عمر المشروعات إلي أكثر من مائة عام، مشيرا إلى أن استراتيجية المملكة ربط الإدارة العامة للأشغال العسكرية بوزارة الدفاع مباشرة لإعطائها المرونة الكافية للقيام بعملها علي أكمل وجه.



مياه مطروح تشارك في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

مياه مطروح تشارك في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة
ايمن محمود

تشارك شركة مياه الشرب والصرف الصحي بمطروح بجناح الشركة القابضة بالمؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة للدول العربية (omaintec) وتستمر فعاليات المؤتمر علي مدار ثلاث أيام.

واكد المهندس إبراهيم خالد، رئيس مجلس الإدارة و العضو المنتدب لشركة مياه الشرب والصرف الصحي بمطروح، أن المؤتمر يناقش تشغيل وصيانة مرافق مياه الشرب والصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة، تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية.

واضاف ان المؤتمر يشارك به العديد من المنظمات والهيئات والجهات، وبصفة رئيسية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، والشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي في جمهورية مصر العربية.

وأوضح أن المؤتمر هو الوحيد في الدول العربية المختص في موضوع التشغيل والصيانة، حيث إنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين الحكوميين لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

يذكر أن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية تم تنظيمه على مدى 10 سنة في عدد من عواصم ومدن الدول العربية.



اقتصادي / شركة الكهرباء تقدم خبراتها في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

الرياض ١٢ ربيع الأول ١٤٤٠هـ الموافق ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨م واس
اختتمت في القاهرة اليوم، أعمال المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، بعد ثلاثة أيام من حلقات النقاشات وأوراق العمل المتخصصة، بمشاركة عدد من الخبراء والمهندسين من مختلف دول العالم والدول العربية.

وكان للشركة السعودية للكهرباء مشاركة فاعلة في جلسات المؤتمر، حيث رأس نائب الرئيس للهندسة في الشركة الوطنية لنقل الكهرباء (التابعة للشركة السعودية للكهرباء) المهندس وليد السعدي، جلسة رئيسية بعنوان: «تشغيل وصيانة الأنظمة الكهربائية». وشارك مهندسو الشركة بتقديم ثلاثة أوراق عمل في مجالات الهندسة والتوليد وصيانة شبكة النقل، حيث قدم مدير إدارة الهندسة والتصاميم في الشركة الوطنية لنقل الكهرباء المهندس عبدالعزيز المطوع، ورقة عمل بعنوان: «تطوير تصاميم موحدة لأبراج خطوط نقل الطاقة ذات الجهد العالي»، التي بدورها تدعم مبدأ إدارة الأصول في الشركة، وما لذلك من أثر إيجابي في أعمال التشغيل والصيانة، من خلال خفض أنواع الأبراج المستخدمة وقطع الغيار الخاصة بها، إضافة إلى الوفر المباشر في أعمال الهندسة والاختبارات المصنعية، الذي يقدر بأكثر من مليوني ريال للمشروع الواحد.

وقدم المهندس جعفر الحليمي من نشاط التوليد، ورقة علمية بعنوان، «الصيانة الفعالة للحلقة المنزلقة في نظام الحث لمولدات الـ 7FH»، حيث سلط الضوء على أهم الأسباب التي من شأنها زيادة موثوقية وحدات التوليد في محطة القرية المركبة والوحدات المشابهة لها، من خلال التأكيد على جودة الصيانة الدورية، خاصة للأنظمة المهمة مثل نظام الحث الكهربائي في المولدات.

فيما قدم المهندس عبدالله الجاهل، خبير أنظمة أتمتة المحطات، ورقة علمية بعنوان، «تطوير مركز الصيانة عن بعد لنظام أتمتة محطات شبكة النقل»، تناولت مبادرة الشركة في تطوير مركز دعم تقني عن بُعد، يهدف إلى رفع الكفاءة والموثوقية في الشبكة، من خلال استعادة الأنظمة بأقصر فترة زمنية ممكنة، إضافة إلى تقليل التكلفة التشغيلية ورفع مستوى الأمن السيبراني وآلية حفظ البيانات. وفي ذات الإطار، شاركت الشركة الوطنية لنقل الكهرباء بجناح في المعرض المصاحب للمؤتمر، قدم فيه عدد من مبادرات الشركة لتطوير أعمال تشغيل وصيانة أصولها، حيث عرضت مبادرة تطبيق الصيانة المرتكزة على الاعتمادية RCM، واستخدام تقنية الاتصال اللاسلكي في نقل بيانات المحطات الفرعية VSAT ضمن حلول التحول إلى الشبكات الذكية مستقبلاً.



السعودية للكهرباء: تطوير التصاميم يخفض مليوني ريال للمشروع الواحد

اختتمت في القاهرة أعمال المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية بعد ثلاثة أيام من حلقات النقاشات وأوراق العمل المتخصصة، بمشاركة عدد من الخبراء والمهندسين من مختلف دول العالم والدول العربية.

وكان للشركة السعودية للكهرباء مشاركة فاعلة في جلسات المؤتمر الأكبر من نوعه، حيث ترأس نائب الرئيس للهندسة في الشركة الوطنية لنقل الكهرباء (التابعة للشركة السعودية للكهرباء) المهندس وليد السعدي، جلسة رئيسة بعنوان: «تشغيل وصيانة الأنظمة الكهربائية».

وشارك مجموعة من مهندسي الشركة في تقديم ثلاث أوراق عمل في مجالات الهندسة والتوليد وصيانة شبكة النقل، حيث قدم المهندس عبدالعزيز المطوع مدير إدارة الهندسة والتصاميم في الشركة الوطنية لنقل الكهرباء ورقة عمل بعنوان: «تطوير تصاميم موحدة لأبراج خطوط نقل الطاقة ذات الجهد العالي»، التي بدورها تدعم مبدأ إدارة الأصول في الشركة، ولما لذلك من أثر إيجابي في أعمال التشغيل والصيانة، من خلال خفض أنواع الأبراج المستخدمة وقطع الغيار الخاصة بها، إضافة إلى الوفر المباشر في أعمال الهندسة والاختبارات المصنعية، الذي يقدر بأكثر من مليوني ريال للمشروع الواحد.

وقدم المهندس جعفر الحليمي من نشاط التوليد، ورقة علمية بعنوان، «الصيانة الفعالة للحلقة المنزلفة في نظام الحث لمولدات الـ 7FH»، سلط الضوء خلالها على أهم الأسباب التي من شأنها زيادة موثوقية وحدات التوليد في محطة القرية المركبة والوحدات المشابهة لها، من خلال التأكيد على جودة الصيانة الدورية، خاصة للأنظمة الهامة مثل نظام الحث الكهربائي في المولدات.

وتناول المهندس عبدالله الجاهل خبير أنظمة أتمتة المحطات في ورقة بعنوان، «تطوير مركز الصيانة عن بعد لنظام أتمتة محطات شبكة النقل»، مبادرة الشركة في تطوير مركز دعم تقني عن بُعد، يهدف إلى رفع الكفاءة والموثوقية في الشبكة.



السعودية: جامعة الملك سعود تحقق جائزتين في المؤتمر الدولي ١٦ للتشغيل والصيانة في البلدان العربية اليوم الثلاثاء ٢٠ نوفمبر

الجزيرة اونلاين- نيوز مصر: حصلت المدينة الطبية بجامعة الملك سعود جائزتي أفضل منظومة صيانة لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية، وجائزة أفضل منظومة تشغيل لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية .

جاء ذلك خلال مشاركة المدينة الطبية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي أقيم في مدينة القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري برعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وقال المدير التنفيذي للتشغيل المهندس حاتم بن محمد الرشيدان « إن الجائزة الاولى جاءت عن أفضل منظومة صيانة لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية كأفضل هيئة أو جهة قامت بأفضل التطبيقات التي تبني التكامل بين إدارة الصيانة والتشغيل والإدارة الشاملة من خلال التطبيقات الذكية، أما الجائزة الثانية جاءت كأفضل منظومة تشغيل لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية من خلال تبني منظومات تشغيل مبتكرة وباستخدام الذكاء الاصطناعي.

هذا المحتوى (السعودية: جامعة الملك سعود تحقق جائزتين في المؤتمر الدولي ١٦ للتشغيل والصيانة في البلدان العربية اليوم الثلاثاء ٢٠ نوفمبر) منقول بواسطة محرك بحث مصر ٢٤ وتم نقله كما هو من المصدر (الجزيرة اونلاين)، ولا يعبر عن وجهة نظر الموقع ولا سياسة التحرير وإنما تقع مسؤولية الخبر وصحته علي الناشر الاصلي وهو الجزيرة اونلاين.



شركة الكهرباء تقدم خبراتها في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

اختتمت في القاهرة اليوم، أعمال المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، بعد ثلاثة أيام من حلقات النقاشات وأوراق العمل المتخصصة، بمشاركة عدد من الخبراء والمهندسين من مختلف دول العالم والدول العربية.

وكان للشركة السعودية للكهرباء مشاركة فاعلة في جلسات المؤتمر، حيث رأس نائب الرئيس للهندسة في الشركة الوطنية لنقل الكهرباء (التابعة للشركة السعودية للكهرباء) المهندس وليد السعدي، جلسة رئيسية بعنوان: «تشغيل وصيانة الأنظمة الكهربائية». وشارك مهندسو الشركة بتقديم ثلاثة أوراق عمل في مجالات الهندسة والتوليد وصيانة شبكة النقل، حيث قدم مدير إدارة الهندسة والتصاميم في الشركة الوطنية لنقل الكهرباء المهندس عبدالعزيز المطوع، ورقة عمل بعنوان: «تطوير تصاميم موحدة لأبراج خطوط نقل الطاقة ذات الجهد العالي»، التي بدورها تدعم مبدأ إدارة الأصول في الشركة، وما لذلك من أثر إيجابي في أعمال التشغيل والصيانة، من خلال خفض أنواع الأبراج المستخدمة وقطع الغيار الخاصة بها، إضافة إلى الوفر المباشر في أعمال الهندسة والاختبارات المصنعية، الذي يقدر بأكثر من مليوني ريال للمشروع الواحد.

وقدم المهندس جعفر الحليمي من نشاط التوليد، ورقة علمية بعنوان، «الصيانة الفعالة للحلقة المنزلقة في نظام الحث لمولدات الـ 7FH»، حيث سلط الضوء على أهم الأسباب التي من شأنها زيادة موثوقية وحدات التوليد في محطة القرية المركبة والوحدات المشابهة لها، من خلال التأكيد على جودة الصيانة الدورية، خاصة للأنظمة المهمة مثل نظام الحث الكهربائي في المولدات.

فيما قدم المهندس عبدالله الجاهل، خبير أنظمة أتمتة المحطات، ورقة علمية بعنوان، «تطوير مركز الصيانة عن بعد لنظام أتمتة محطات شبكة النقل»، تناولت مبادرة الشركة في تطوير مركز دعم تقني عن بُعد، يهدف إلى رفع الكفاءة والموثوقية في الشبكة، من خلال استعادة الأنظمة بأقصر فترة زمنية ممكنة، إضافة إلى تقليل التكلفة التشغيلية ورفع مستوى الأمن السيبراني وآلية حفظ البيانات. وفي ذات الإطار، شاركت الشركة الوطنية لنقل الكهرباء بجناح في المعرض المصاحب للمؤتمر، قدم فيه عدد من مبادرات الشركة لتطوير أعمال تشغيل وصيانة أصولها، حيث عرضت مبادرة تطبيق الصيانة المرتكزة على الاعتمادية RCM، واستخدام تقنية الاتصال اللاسلكي في نقل بيانات المحطات الفرعية VSAT ضمن حلول التحول إلى الشبكات الذكية مستقبلاً.



التدريب التقني تشارك بالمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

الفهيد في كلمته بالمؤتمر: ولي العهد يقود تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ بكل احترافية واقتدار
التدريب التقني تشارك بالمؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني بالمؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية في القاهرة بجمهورية مصر العربية للفترة من يوم الأحد ١٨ نوفمبر ٢٠١٨ إلى يوم الثلاثاء ٢٠ نوفمبر ٢٠١٨ برعاية كريمة من دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الدكتور مصطفى مديبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وتحدث محافظ المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني الدكتور أحمد بن فهد الفهيد صباح أمس الأحد في كلمته بالمؤتمر بعنوان « إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة » عن دور قطاع التشغيل والصيانة في ضمان التطور المستمر فنياً واقتصادياً ومساهمته في الحفاظ على البنى التحتية وارتباطه الوثيق بالمشروعات التنموية كما تحدث الدكتور الفهيد عن أهمية قطاع التشغيل والصيانة ومساهمته في رفع وتيرة التنسيق والعمل المشترك بين جميع الجهات العامة والخاصة عبر ثلاثة محاور وطن طموح، مجتمع حيوي واقتصاد مزدهر حيث انه من الممكنات الأساسية لتحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ تحت قيادة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد «حفظه الله» لبرامج تحقيق الرؤية بكل احترافية واقتدار .

وأكد محافظ المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني الدكتور أحمد بن فهد الفهيد على أن التوجهات المعاصرة في التنمية أصبحت تنظر إلى التدريب من خلال درجة انفتاحه على سوق العمل ومدى استيفائه لعناصر الموائمة والجودة حيث أطلقت المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني تخصصات في مجالات الطاقة المتجددة وأمن المعلومات وصيانة الطائرات وغيرها من التخصصات النوعية الدقيقة التي تتماشى مع متطلبات عملية التنمية المستدامة و تتوافق مع الحاجة الفعلية لقطاع الأعمال وان نسبة الملتحقين بالتدريب التقني من خريجي الثانوية ارتفع خلال ثلاث سنوات من ٨٪ الى أكثر من ٢٠٪ و ارتفع عدد المعاهد المتخصصة بالشراكة الاستراتيجية مع قطاع الأعمال من ٢١ الى ٢٩ خلال نفس الفترة.

وأشار الفهيد إلى التأثير المتوقع للثورة الصناعية الرابعة التي تمزج بين تقنية المعلومات والآلات والإنسان والذي سيفوق كثيراً التأثيرات الناجمة عن سابقتها وسيكون أكثر عمقاً وامتداداً لجميع نواحي الحياة.



الجامعة تحقق جائزتين في المؤتمر الدولي ١٦ للتشغيل والصيانة في البلدان العربية

حصلت المدينة الطبية بجامعة الملك سعود جائزتي أفضل منظومة صيانة لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية، وجائزة أفضل منظومة تشغيل لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية . جاء ذلك خلال مشاركة المدينة الطبية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي أقيم في مدينة القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨-٢٠ نوفمبر الجاري برعاية دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول . وقال المدير التنفيذي للتشغيل المهندس حاتم بن محمد الرشدان « إن الجائزة الاولى جاءت عن أفضل منظومة صيانة لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية كأفضل هيئة أو جهة قامت بأفضل التطبيقات التي تتبنى التكامل بين إدارة الصيانة والتشغيل والإدارة الشاملة من خلال التطبيقات الذكية، أما الجائزه الثانية جاءت كأفضل منظومة تشغيل لعام ٢٠١٨ (للهيئات والمنشآت) في البلدان العربية من خلال تبني منظومات تشغيل مبتكرة وباستخدام الذكاء الاصطناعي .



الدراجيني يوضح توصيات المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

قال العميد طلعت الدراجيني، نائب رئيس المكتب التنفيذي لمبادرة مجلس القيادات الشبابية لأبناء وادي النيل، إن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والذي عقد بفندق انتركونتيننتال بسيتي ستار، خلص إلى مجموعة من التوصيات الهامة التي ستعمل الدولة والجهات المعنية على تنفيذها، والتي منها: «إنه يجب الاهتمام بموضوع التوعية بالصيانة للمجتمع وللعاملين والمسؤولين، وضرورة وضع برامج لذلك، فضلا عن تبني استراتيجيات تعتمد على الذكاء الاصطناعي، والأنظمة، والتقنيات، الذكية في فحص وصيانة مرافق النقل والطرق والبنية التحتية».

وأضاف «الدراجيني»، أن من ضمن التوصيات تطوير الجانب التشريعي في إجراءات ادارة أعمال التشغيل والصيانة، وتوحيد المواصفات القياسية لأساليب الأداء والعقود، ودعوة المجلس العربي للإهتمام بتمويل عمل مشترك في هذا الإطار، فضلا عن التركيز على استخدام التقنيات الحديثة في أساليب الصيانة، واستقرار المعدات وحالتها والأنظمة الذكية وأنظمة التطوير والنمذجة الثلاثية، وتوفير المعلومات وتوفير المعلومة وتقليل التكاليف، وزيادة عمر الأنظمة والمعدات والمرافق.

وتابع نائب رئيس المكتب التنفيذي لمبادرة مجلس القيادات الشبابية لابناء وادي النيل: وكذلك الدعوة لمراجعة كودات البناء والصيانة العالمية تمهيدا لوضع أسس بناء كود صيانة عربي، والدعوة لتشكيل فريق عمل بالمجلس لتحقيق ذلك، بالإضافة إلى الاهتمام باستخدام التقنيات المبتكرة في الصيانة.

جدير بالذكر أن المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، عقد بفندق انتركونتيننتال بسيتي ستار، في الفترة من ١٨ حتى ٢٠ نوفمبر، بحضور رؤساء مجلس الوزراء السابقين، ومستشاري رئيس الجمهورية، الدكتور ابراهيم محلب، والدكتور عصام شرف، والدكتورة شاهيناز الحديدي، مدير عام جمارك الاستثمار وعضو المجلس القومي للمرأة للعلاقات الخارجية وعضو اللجنة العليا للحملة، والدكتور هـ شرين سوقي، أستاذ الهندسة المدني ومقرر لجنة المياه بنقابه المهندسين.



القابضة لمياه الشرب تشارك في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

قال المهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن المشاركة في الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية نابع من إيمان الشركة بأهمية التشغيل والصيانة في تحقيق التنمية المستدامة، واستمرارية تقديم الخدمة بالشكل اللائق، جاء ذلك أثناء ختام فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والذي استمر على مدى ٣ أيام لمناقشة أهم قضايا التشغيل والصيانة للمرافق والكهرباء والمياه وصيانة المباني والنقل وأنظمة الاتصالات.

ونوه أن الشركة القابضة يتبعها ٢٥ شركة تابعة تقدم خدمة مياه الشرب والصرف الصحي لمختلف محافظات الجمهورية، وتحرص شركاتنا على المشاركة في كل الدورات القادمة التي ينظمها المجلس العربي للتشغيل والصيانة لما لها من أهمية وطرحها موضوعات حيوية كإدارة الأصول وبناء القدرات. وأشار أن الشركة القابضة وشركاتها التابعة تقوم بأعمال التشغيل والصيانة لأكثر من ٦٢٠٠ موقع لمياه الشرب والصرف الصحي، بالإضافة إلى أعمال الإحلال والتجديد للشبكات.

وتابع رسلان إن الصيانة من الثقافة المهمة التي يجب نشرها وتغيير ثقافة العاملين من الإصلاح إلى الصيانة، وعدم انتظار حدوث أعطال بل استباقية الحلول. وقال، أ.د رفعت عبدالوهاب، استشاري البحوث والتطوير في الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن المؤتمر تبنى فكرة توطین التكنولوجيا ومبادئ التشغيل والصيانة، كما تسلم جائزة المجلس العربي للتشغيل والصيانة لدوره في الإعداد والمشاركة في تنظيم المؤتمر.

من حقك تعرف المصري اليوم

رئيس «القابضة للمياه»: نعمل في ٦٢٠٠ موقع لمياه الشرب والصرف الصحي

قال المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن المشاركة في انعقاد الدورة السادسة عشر للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية نابع من إيمان الشركة بأهمية التشغيل والصيانة في تحقيق التنمية المستدامة، واستمرارية تقديم الخدمة بالشكل اللائق.

جاء ذلك أثناء ختام فعاليات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، الذي استمر على مدار ٣ أيام، لمناقشة أهم قضايا التشغيل والصيانة للمرافق والكهرباء والمياه وصيانة المباني والنقل وأنظمة الاتصالات.

ونوه إلى أن الشركة القابضة يتبعها ٢٥ شركة تابعة تقدم خدمة مياه الشرب والصرف الصحي لمختلف محافظات الجمهورية، وتحرص شركاتنا على المشاركة في كل الدورات القادمة التي ينظمها المجلس العربي للتشغيل والصيانة لما لها من أهمية وطرحها موضوعات حيوية كإدارة الأصول وبناء القدرات.

وأشار إلى أن الشركة القابضة وشركاتها التابعة تقوم بأعمال التشغيل والصيانة لأكثر من ٦٢٠٠ موقع لمياه الشرب والصرف الصحي، بالإضافة إلى أعمال الإحلال والتجديد للشبكات.

وتابع «رسلان»: أن «الصيانة من الثقافة الهامة التي يجب نشرها وتغيير ثقافة العاملين من الإصلاح إلى الصيانة، وعدم انتظار حدوث أعطال بل استباقية الحلول».

وقال الدكتور رفعت عبدالوهاب، استشاري البحوث والتطوير في الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن المؤتمر تبني فكرة توطيد التكنولوجيا ومبادئ التشغيل والصيانة، كما تسلم جائزة المجلس العربي للتشغيل والصيانة لدوره في الإعداد والمشاركة في تنظيم المؤتمر.



الصحة» تشارك في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة بالدول العربية

شاركت وزارة الصحة السعودية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، الذي عقد في العاصمة المصرية القاهرة، كما شاركت في الندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإيكنيكية في الدول العربية.

تم تنظيم المؤتمر برعاية رئيس مجلس الوزراء المصري، الدكتور مصطفى مدبولي، تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة)، بحضور نخبة من الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول، وشهد المؤتمر في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال أعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وتسهم الاتفاقية في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة بتوفير بيئة جيدة، من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري، وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء، تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني، تشغيل وصيانة مرافق النقل، صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية، إدارة مواد الصيانة، استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومديري شركات التشغيل والصيانة والمختصين في القطاعات الحكومية والاستشارية لتبادل الخبرات، وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة، في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



رئيس مجلس الوزراء يناقش مع المجلس العربي للتشغيل والصيانة الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

التقى دولة رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية الأستاذ الدكتور مصطفى مدبولي أمس بالقاهرة الدكتور زهير السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والدكتور دمحم عبد العزيز الفوزان رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسالن رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي عقب انتهاء أعمال الدورة ٦٦ للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي عقد تحت رعاية دولته في القاهرة خلال الفترة من ٦١-٢٠ نوفمبر ٢٠١٦.

وأطلع معاليه على توصيات المؤتمر التي تضمنت توصيه رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروعاً وطنياً لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، وتسلم معاليه مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة الاستفادة أداء المرافق والمنشآت. وسوف تتبنى الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي تطبيق الرؤى الاستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.



ممدوح رسلان: صيانة محطات المياه من أولويات القيادة السياسية

قال المهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، إن الشركة مسؤولة عن تشغيل وصيانة أكثر من ٦٠٠٠ موقع، مؤكداً أن القيادة السياسية تعطي ملف صيانة محطات المياه والصرف الصحي أهمية كبرى.

وأكد رسلان، خلال مداخلة هاتفية ببرنامج «٨ الصبح»، المذاع على فضائية «dmc»، اليوم الخميس، أهمية المشاركة في الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، للاستفادة من خبرات الدول الأخرى والوصول إلى أحدث أساليب الصيانة وتطبيقها على أرض الواقع، بالإضافة إلى تقديم الخدمة بالشكل اللائق.



تسعى الحكومة المصرية إلى تبني هذا الأمر مصطفى مدبولي يناقش الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

تسعى الحكومة المصرية إلى تبني تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي في كافة المحافظات، ناقش رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، مصطفى مدبولي، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه، برئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية زهير محمد السراج، ورئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، محمد عبدالعزيز الفوزان ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، ممدوح رسلان.

جاء ذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، التي عقدت تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر/تشرين الثاني ٢٠١٨.

وأطلع مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد رئيس مجلس الوزراء، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضاً ببرنامج يُطلق تحت مسمى كرسي الملك سلمان بن عبدالعزيز لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

هيئة المجتمعات العمرانية الجديدة
New Urban Communities Authority



خلال لقائه رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية: مذبولي: يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

ناقش الدكتور مصطفى مذبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والتي عقدت تحت رعاية، الدكتور مصطفى مذبولي، رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مذبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد الدكتور مصطفى مذبولي، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامح يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبد العزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.



رئيس الوزراء يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

ناقش رئيس الوزراء مصطفى مدبولي، الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية زهير محمد السراج، ورئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية محمد عبد العزيز الفوزان، ورئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي ممدوح رسلان، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والتي عقدت خلال الفترة من ٢٠-١٨ نوفمبر ٢٠١٨.

رئيس الوزراء يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

وخلال اللقاء، اطلع مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية.

كما تسلم «مدبولي» مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.



مدبولى يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر

شكرا لقراءتكم خبر عن مدبولى يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر والان مع تفاصيل الخبر
القاهرة - بواسطة محمد صلاح - ناقش الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية،
الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة
فى الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والمهندس ممدوح
رسالن رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل
والصيانة فى الدول العربية والتي عقدت تحت رعاية، الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولى، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق
مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل
على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع
التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد الدكتور مصطفى مدبولى، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة فى المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة
وما أنجزه المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن
عبد العزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدى إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق
مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب
والصرف الصحى بجمهورية مصر العربية.



مدبولى يناقش مع المجلس العربى للتشغيل والصيانة الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر

ناقش الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية والتي عقدت تحت رعاية، الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولى، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطنى لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد الدكتور مصطفى مدبولى، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة فى المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى "كرسي الملك سلمان بن عبد العزيز" لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدى إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحى بجمهورية مصر العربية.



مدبولي يناقش توصيات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ناقش الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، التي عقدت تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد مدبولي بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبدالعزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.




«مدبولي» يناقش توصيات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ناقش الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، التي عقدت تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد مدبولي بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبدالعزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.

Press24 

«مدبولي» يناقش توصيات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ناقش الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي. . . هذا المحتوى من «المصري اليوم» .. اضغط هنا لقراءة الموضوع الأصلي والتعليق عليه



اخبار مصر رئيس الوزراء يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر - اليوم الجمعة ٢٣ نوفمبر ٢٠١٨

اخر الاخبار- ناقش الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، أمس الأول الخميس، الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه بالدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، ومحمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، وممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والتي عقدت خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد مدبولي، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبد العزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

هذا المحتوي (اخبار مصر رئيس الوزراء يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر - اليوم الجمعة ٢٣ نوفمبر ٢٠١٨) منقول بواسطة محرك بحث مصر ٢٤ وتم نقله كما هو من المصدر (بوابة الشروق)، ولا يعبر عن وجهة نظر الموقع ولا سياسة التحرير وإنما تقع مسؤولية الخبر وصحته علي الناشر الاصلي وهو بوابة الشروق.



الدكتور مصطفى مدبولي يناقش الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

ناقش رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الدكتور مصطفى مدبولي، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال اللقاء الذي عقده أمس مع الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والتي عقدت تحت رعاية، الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وأثناء اللقاء، اطلع رئيس مجلس الوزراء، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني يتم من خلاله تشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية.

وأيضاً تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد الدكتور مصطفى مدبولي، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة جيدة في المجال المهني وتحسين ممارسات وأداء التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضاً ببرنامج يُطلق تحت مسمى "كرسي الملك سلمان بن عبد العزيز" لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.



«مدبولي» يشيد ببرنامج «كرسي الملك سلمان» لتمويل مشروعات المرافق

ناقش الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، مع وفد دولي.

وذكرت وزارة الإسكان في بيان اليوم الجمعة، أن ذلك جاء خلال لقاء مدبولي أمس الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والتي عقدت تحت رعايته خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر الجاري.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد مدبولي، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبد العزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.



مدبولى يناقش الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

ناقش الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء، وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر.

جاء ذلك جاء خلال لقاء مدبولى أمس، الدكتور زهير محمد السراج، رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، عقب إنتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولى، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية، تدعو إلى تبني الحكومات العربية، إطلاق مشروع وطني لتشغيل، وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق، للخطوات اللازمة، لإطلاق هذه المبادرة.



مدبولى يناقش الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر

ناقش الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء، وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر.

جاء ذلك جاء خلال لقاء مدبولى أمس، الدكتور زهير محمد السراج، رئيس المؤتمر الدولى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان، رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى، عقب إنتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولى، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية، تدعو إلى تبني الحكومات العربية، إطلاق مشروع وطنى لتشغيل، وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق، للخطوات اللازمة، لإطلاق هذه المبادرة.



«مدبولي» يناقش توصيات المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

ناقش الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق في مصر، وذلك خلال لقائه أمس، الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبدالعزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، التي عقدت تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء، خلال الفترة من ١٨-٢٠ نوفمبر ٢٠١٨.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولي، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد مدبولي بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبدالعزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدي إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، تتبنى تطبيق الرؤى الإستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.



مصر تستضيف أكبر تجمع عربي دولي للصيانة والتشغيل

تستضيف مصر منتصف نوفمبر القادم أكبر ملتقى عربي دولي للتشغيل والصيانة خلال دورته الـ ١٦ والتي تعقد لأول مرة في مصر برعاية رئيس الوزراء ومشاركة وزارة الاسكان والشركة القابضة لمياة الشرب والصرف الصحى.

وخلال المؤتمر الصحفى الذى عقده أمانة المؤتمر بالقاهرة خلال هذا الأسبوع كشفت فيه عن محاور المؤتمر الذى يضم ١٧ ورشة عمل بمشاركة ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة حيث سيشهد المؤتمر كما يقول الدكتور زهير بن محمد السراج أمين عام المؤتمر تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة فى إدارة الصيانة (ceemm) بمشاركة المعهد العربى للتشغيل والصيانة والاتحاد الفيدرالى لمنظمات الصيانة الأوروبية والتي تعتبر من الشهادات الهامة فى قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها فى العالم سوى ٦٠٠ خبير من أنحاء أوروبا.

أضاف محمد عبد العزيز الفوزان رئيس مجلس الأمناء للمجلس العربى للتشغيل والصيانة أن المؤتمر سيناقش فى دورته الحالية تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - وتشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة



مدبولي يناقش مع وفد دولي الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر

ناقش الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الاستراتيجية لصيانة المرافق في مصر.

وذكرت وزارة الإسكان، في بيان اليوم الجمعة، أن ذلك جاء خلال لقاء مدبولى أمس الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية والتي عقدت تحت رعايته خلال الفترة من ٢٠-١٨ نوفمبر الجاري.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولى، على توصيات المؤتمر، والتي تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطني لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خارطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة، تشتمل على الأهداف وآلية التطبيق والمخرجات المتوقعة، وقائمة توضح أبرز الفوائد المنشودة من تطبيق هذه المبادرة، وأثرها على تنظيم قطاع التشغيل والصيانة لاستدامة أداء المرافق والمنشآت.

وأشاد رئيس الوزراء، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة في المجال المهني وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربي للتشغيل والصيانة في مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسي الملك سلمان بن عبد العزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية والذي سيؤدى إلى تمويل المشروعات البحثية التي من شأنها تحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

جدير بالذكر أن الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي، تتبنى تطبيق الرؤى الاستراتيجية للتشغيل والصيانة لمرافق مياه الشرب والصرف الصحي بجمهورية مصر العربية.



خلال لقائه رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة فى الدول العربية.. مدبولى يناقش الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر

ناقش الدكتور مصطفى مدبولى رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، الرؤى الإستراتيجية لصيانة المرافق فى مصر، وذلك خلال لقائه الدكتور زهير محمد السراج رئيس المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والدكتور محمد عبد العزيز الفوزان، رئيس المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى الدول العربية، والمهندس ممدوح رسلان رئيس الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحى، وذلك عقب انتهاء أعمال الدورة السادسة عشرة للمؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة فى الدول العربية.

وخلال اللقاء، اطلع الدكتور مصطفى مدبولى، على توصيات المؤتمر، التى تضمنت توصية رئيسية تدعو إلى تبني الحكومات العربية إطلاق مشروع وطنى لتشغيل وإدارة وصيانة المرافق الحكومية، كما تسلم مقترح خريطة طريق للخطوات اللازمة لإطلاق هذه المبادرة.

وأشاد الدكتور مصطفى مدبولى، بما حققه المؤتمر من تقدم وسمعة طيبة فى المجال المهنى وتحسين ممارسات التشغيل والصيانة وما أنجزه المجلس العربى للتشغيل والصيانة فى مختلف القطاعات، كما أشاد أيضا ببرنامج يُطلق تحت مسمى «كرسى الملك سلمان بن عبد العزيز» لدعم دراسات وأبحاث التشغيل والصيانة بالدول العربية لتحقيق مستويات أفضل لتشغيل وصيانة الخدمات والمرافق بالدول العربية.

وعلى جانب آخر، تعقد اليوم فعاليات المؤتمر الدولي الثانى «جيوست ٢٠١٨»، تحت عنوان «نحو بنية تحتية مستدامة فى مصر والعالم العربى»، الذى تنظمه وزارة الإسكان، ممثلة فى المركز القومى لبحوث الإسكان والبناء.



الصحة " تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي الـ ١٦ "للتشغيل والصيانة في الدول العربية"

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال إدارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة. وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري.

وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال إدارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة. وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري.

وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسة الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.

وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسة الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال إدارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الإلكترونية - إدارة مواد الصيانة - استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة ، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها : تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



وزارة الصحة تشارك بفاعلية في المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية

شاركت وزارة الصحة بفاعلية في المؤتمر السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، المنعقد في القاهرة بجمهورية مصر العربية في الفترة ٢٠١٨ نوفمبر الجاري، والندوة الدولية لاستعراض المستجدات والتوجهات العالمية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة، والمؤتمر الدولي للهندسية الطبية والإكلينيكية في الدول العربية، برعاية من رئيس مجلس الوزراء وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المصري، الدكتور مصطفى مدبولي وبحضور نخبة من أصحاب المعالي الوزراء والمختصين في مجال التشغيل والصيانة من مختلف الدول.

وشهد المؤتمر الذي أقيم تحت شعار: (إدارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) في يومه الأول توقيع مذكرة تفاهم لعقد شراكة بين وزارة الصحة بالمملكة العربية السعودية ممثلة بالإدارة العامة للصيانة والمعهد العربي للتشغيل والصيانة، للتدريب والتأهيل للحصول على شهادات معتمدة في مجال ادارة المرافق لأعمال الصيانة والنظافة والصيانة الطبية.

وستسهم هذه الاتفاقية - بمشيئة الله - في تحقيق الأهداف التي تنشدها وزارة الصحة في مجال خدمات الصيانة، حيث تعمل على تقديم الخدمات الفنية في الإشراف على عقود الصيانة والنظافة في المستشفيات والمرافق الصحية، والتي تسهم في بناء منظومة الرعاية الصحية الشاملة من خلال إيجاد بيئة جيدة، وذلك من خلال تبادل الخبرات والتجارب في مجالات الصيانة.

وترأس وفد وزارة الصحة نائب مدير عام الإدارة العامة للصيانة المهندس علي بن محمد الشهري. وناقش المؤتمر في دورته الحالية عدد من المسارات، أهمها: تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء - تشغيل وصيانة مرافق تحليه المياه المالحة ومرافق المياه - تشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني. - تشغيل وصيانة مرافق النقل - صيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية- إدارة مواد الصيانة- استشارات الصيانة.

ويوفر المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعتبر المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، حيث يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل.



هيئة المهندسين تدعم أعضائها لحضور المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة بالقاهرة

المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة ٢٠١٨-٢٠١٨ نوفمبر ٢٠١٨ حيث يعتبر منصة للخبراء الدوليين والمنظمات الدولية لتبادل خبراتهم وتجاربهم مع صناع القرار والسياسات الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة المؤتمر هو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليمياً، فإنه يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل، ولمزيد من المعلومات الرجاء اضغط هنا وللتسجيل والحصول على خصم خاص بنسبة ٣٠٪ لأعضاء الهيئة اضغط على الرابط :



أمين عام المؤتمر الدولي للتشغيل: ثقافة «الصيانة» غائبة عن مجتمعنا العربي

- المؤتمر الدولي السادس للتشغيل والصيانة في العالم العربي بالقاهرة الشهر القادم سيكون طفرة في هذا المجال
- السعودية سباقة في تطوير آليات ومنظومات العمل في مجال التشغيل والصيانة ووضعها ضمن رؤية المملكة ٢٠٣٠
- المعهد العربي للتشغيل والصيانة يسعى أن يكون رائداً في المجال بالشرق الأوسط

نفتقد في عالمنا العربي للمعنى الحقيقي لمفهوم الصيانة وعلوم التشغيل في كافة الصناعات والمشاريع والمنشآت والمباني، ومنتظر وقوع الكارثة حتى نهلع لإصلاحها، وهذا ما يكلف علي الدول والافراد اموال طائلة علي عكس ما يعتقدون ان كانوا يتبعون لنظم علمية حديثة للصيانة والتشغيل بدلا من الطرق التقليدية القديمة، في الوقت الذي سيقبل العالم فيه علي ثروة صناعية جديدة (من الجيل الرابع) والذي بدء بالفعل في بلدان منها المانيا والصين وغيرهما وبدؤ بالفعل الاستغناء عن الطرق التقليدية للصناعة والتشغيل والصيانة والاعتماد بشكل كلي الي الروبوتات الالية، ومع الاقتراب من اقامة المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي سيقام في القاهرة من ١٨ الي ٢٠ نوفمبر القادم تحت شعار « ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة » تحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء ووزير الاسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية، لذا كان حوارنا التالي مع الدكتور زهير بن محمد السراج عضو اللجنة الاشرافية للبرنامج الوطني للمعارض والمؤتمرات وامين عام المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة بالوطن العربي للتعرف اكثر عن مفهوم الصيانة والتشغيل والمؤتمر القادم لمناقشة هذا المجال ...

مفهوم التشغيل والصيانة، ماذا يعنين للمواطن العربي ؟

ثقافة الصيانة هي ثقافة غائبة عن مجتمعنا العربي وان كانت موجودة فليست موجودة بالشكل العلمي الصحيح ولا تأتي في اولويات الصناعة والمشروعات بل تأتي في مؤخرة اهتمامات او خطط الصناعة او بشكل روتيني فقط علي عكس الدول المتقدمة التي تضع ثقافة الصيانة في اي من صناعاتها او منشآتها في اولي اولوياتها لانهم يعملون بالمقولة الشائعة الوقاية خيرا من العلاج، ولكننا ننتظر حتي يحدث العطل او الكارثة حتي نبحث عن حلول، وما ينقص المجتمعات العربية لادخال مفهوم الصيانة داخل حياتنا في الصناعات والمشاريع والانشاءات والمباني هي الامكانيات المادية التي يجب ان يكون للصيانة حجم كبير من امكانيات الدول والافراد وميزانيات المشاريع المختلفة .

ما أهمية المؤتمر الذي سيقام بمصر الشهر القادم وهدفه ؟

المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية والذي سيعقد في القاهرة في الشهر القادم من ١٨ الي ٢٠ نوفمبر تحت شعار (ادارة الصيانة في ظل الثورة الصناعية الرابعة) وتحت رعاية الدكتور مصطفى مدبولي رئيس الوزراء، وهو الحدث الوحيد المختص في هذا الموضوع الحيوي إقليميا، ولذا فهو يفتح الأبواب أمام مشغلي ومدراء الصيانة في القطاع الحكومي وشركات التشغيل والصيانة في كافة الدول المشاركة لتبادل الخبرات وإثراء معرفتهم حول التقنيات الجديدة المطبقة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة العمليات وخطط العمل، ومن المتوقع هذا العام أن يشارك أكثر من ١٠٠ متحدث من الخبراء الدوليين والعرب من أكثر من ٣٠ دولة وبحضور متوقع يتجاوز أكثر من ١٠٠٠ مشارك من خبراء قطاع التشغيل والصيانة هو مؤتمر مهم لتلك القضية الهامة والتي تأتي في اولويات الصناعة والمشروعات في الدول المتقدمة علي عكس بلدانا العربية، حيث أن المؤتمر يسعى للوصول لأحدث المعايير الدولية والمنهجيات والاستراتيجيات المطبقة في مجالات التشغيل والصيانة بالطرق الفعالة للتغلب على المشاكل وكذلك التعاون المستمر بين المشاركين في المؤتمر للاستفادة من الحالات الدراسية والخبرات العملية في مجال التشغيل والصيانة، ويصاحب المؤتمر معرض مخصص لعرض أحدث التقنيات والمعدات والخدمات الهندسية في قطاع التشغيل والصيانة، ويعتبر المعرض الرئيسي والفريد من نوعه في البلاد العربية. وسوف يجمع هذا المعرض أهم المقاولين والأطراف المعنية الرئيسية والموردين في قطاع التشغيل والصيانة تحت سقف واحد حيث سيتم عرض أحدث المنتجات والخدمات ومجالات الخبرة بشكل مباشر على أهم بوتقة من المتخصصين المحترفين في الميدان، وفي ظل إدراج المعرض بشكل كامل ضمن برنامج المؤتمر وتنظيمه في مكان المؤتمر المذكور، يمكن للعارضين أن يتطلعوا قدما للالتقاء بحشود من المندوبين المشاركين في المؤتمر والزائرين من أصحاب المهنة .

وضع لنا أهم المحاور التي سيناقشها المؤتمر ؟

يناقش المؤتمر عدة محاور وهي تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء وتشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه المالحة، ومرافق المياه ومعالجة الصرف الصحي، وتشغيل وصيانة مجمعات ومرافق المباني والمجمعات السكنية، وتشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البلدية، وصيانة أنظمة الاتصالات والأنظمة الالكترونية، ادارة مواد الصيانة، استشارات الصيانة الامن السيبراني والصيانة . كما يتضمن البرنامج العلمي للمؤتمر الذي سيشتمل على جلسة رئيسية للمتحدثين سيشارك فيها ٥ متحدثين بالإضافة إلى ١٧ ورشة عمل متوازية تتناول محاور حيوية في مجال التشغيل والصيانة وايضا ١٢ جلسة رئيسية بمعدل جلستين متوازية وحلقة نقاش عن خبرات وتجارب من اليونان وحلقة نقاش تجارب إقليمية في التشغيل والصيانة.

ما الجديد الذي سيقدمه المؤتمر لهذا العام ؟

في إطار اهتمام المعهد العربي للتشغيل والصيانة بتطوير العاملين في قطاع التشغيل والصيانة ورفع قدراتهم ومهاراتهم في مجال إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأحدث المستويات العالمية في هذا المجال، سيقام علي هامش المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في البلدان العربية حيث سيقوم المعهد باختيار برنامج تدريب معتمد لمنح شهادة احترافية (Certified Associate in Asset Management) في إدارة الأصول والمرافق وفقاً لأفضل المعايير والممارسات العالمية (ISO 55001 STANDARDS) يمنحها المجلس الأسترالي لإدارة الأصول تستمر الدورة على مدى ٣٠ ساعة تدريبية ولمدة اسبوع خلال أيام وفعاليات المؤتمر، وتعتبر هذه الشهادة من الشهادات العالمية المعتمدة القليلة في مجال إدارة الأصول والمرافق وذات قيمة إضافية كبيرة لمن يحصل عليها، وايضا من ضمن فعاليات المؤتمر الخاصة بالتدريب والتأهيل للعاملين بقطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق ورفع قدراتهم تقديم مشروع لمنح الشهادة الأوروبية الاحترافية المعتمدة في إدارة الصيانة (CEEMM) والتي تعتبر ذات قيمة عالية في قطاع التشغيل والصيانة والتي لم يحصل عليها حتى الان سوى (٦٠٠) خبير من أنحاء أوروبا وهذه الشهادة الاحترافية هي مشروع تعاون المعهد العربي للتشغيل والصيانة مع الاتحاد الفدرالي لمنظمات الصيانة الأوروبية .

حدثنا أكثر عن دور المعهد العربي للتشغيل والصيانة والهدف منه ؟

تأسس المجلس العربي للتشغيل والصيانة خلال المؤتمر الدولي الثالث للتشغيل والصيانة في الدول العربية الذي عقد في بيروت في يونيو ٢٠٠٤ بهدف تحقيق تطلعات وتوصيات المشاركين في المؤتمر لبناء كيان عربي (كمنظمة غير مرحة) من شأنه أن ينشئ آلية لتنظيم وتوحيد أفضل الممارسات والقواعد والإجراءات الخاصة بالتشغيل والصيانة في الدول العربية، كما يعد «المجلس» واحد من أسرع مؤسسات التطوير والصيانة نموًا في العالم العربي. ويهدف المجلس إلى رفع معايير التشغيل والصيانة وأفضل الممارسات والإجراءات في الدول العربية إلى المستويات العالمية من خلال وضع معايير لقطاع التشغيل والصيانة، ويعتبر المعهد العربي للتشغيل والصيانة (المنصة التدريبية والاستشارية للمجلس العربي للتشغيل والصيانة) الذي يقدم برامج التدريب الدولية تم تصميمها وتطويرها بالتعاون مع بعض المعاهد الدولية المعروفة في قطاع التشغيل والصيانة وإدارة الأصول والمرافق، ويهدف الاطلاع على التجارب الدولية في مجال التدريب والتأهيل لوظائف التشغيل والصيانة وهو كيان خرج من المملكة العربية السعودية مقر إقامته ومعظم أعضائه من السعوديين بالإضافة إلى أعضاء من كل الدول العربية حيث ان عدد أعضاء المعهد حالياً ١٣٥٠ عضو من الخبراء والمسؤولين وقيادات الدول .

إلي أي مدي تهتم المملكة العربية السعودية بهذا المجال وتطويره ؟

تعتبر المملكة العربية السعودية من الجهات السباقية في تطوير آليات ومنظومات العمل في مجال التشغيل والصيانة حيث أن رؤية المملكة ٢٠٣٠ اهتمت كثيراً بتطوير القوى العاملة وتوطينها ونقل المعرفة الحديثة وهو حيث يشجع المجلس العربي للتشغيل والصيانة ليصبح رائداً في قطاع التشغيل والصيانة في منطقة الشرق الأوسط . ويساهم في ان يهدف المجلس إلى تطوير معايير التشغيل والصيانة وأفضل الممارسات والإجراءات في الدول العربية إلى المستويات العالمية من خلال وضع معايير موحدة لشركات التشغيل والصيانة. ويعمل المجلس على تعزيز المعرفة العلمية ونقل المعرفة والتكنولوجيا والمهارات الإدارية وأفضل الممارسات وتقاسم فرص التحسين وتنظيم الاجتماعات العلمية والمهنية وورش العمل وإقامة روابط الاتصال بين القطاعين العام والخاص وتعزيز أنشطة التدريب الفني والمهني، ونشر الأوراق العلمية وتقديم الخدمات الاستشارية.

وما هي أهم إنجازات المعهد العربي للتشغيل والصيانة ؟

تم عمل قفزات كبيرة في مجال التشغيل والصيانة من خلال المعهد ومنها وضع إستراتيجية للتدريب من خلال عقد ورش عمل ضمن ملتقيات التشغيل والصيانة وكذلك بنوي المعهد تنظيم سلسلة من الدورات التدريبية في مجال التشغيل والصيانة حيث أعلن مؤخراً عن برامج لثلاثين دورة مقترحة ويمكن أن يقوم المعهد بتنظيم هذه الدورات بالتعاون مع مختصين وخبراء في مجال التدريب لأي جهة في الدول العربية وفق إتفاقيات تعقد مع المعهد، بالإضافة الي إصدار مجلة التشغيل والصيانة وهي أول مجلة عربية حول التشغيل والصيانة وصدر منها حتى الآن ثمانية أعداد ويتم إصدار هذه المجلة بالتعاون مع المجلة الأوروبية (Maintenance & Asset Management) حيث يضم كل عدد عدة مقالات مختارة من هذه المجلة وتشمل على معلومات ونتائج أبحاث قيمة تساهم في تطوير أنظمة الصيانة، وتحقيقاً لهدف توحيد مصطلحات التشغيل والصيانة في الوطن العربي بدأ المعهد بوضع قاموس (عربي - إنكليزي) يشمل عدد كبير من المصطلحات، حيث تم نشر كمية كبيرة من المفردات (يقارب ١٠٠٠ مصطلحاً) وترجمتها المقترحة في صفحة خاصة بذلك في موقع المعهد، وهدف هذه الخدمة تقديم ترجمه لمصطلحات الصيانة إلى اللغة العربية سعياً إلى إيجاد مفاهيم موحده لمعاني المصطلحات تسهلاً لنقل لتقنيه ورفع مستوى ممارسه أعمال الصيانة، كما اهتم المعهد بدراسة مناهج لتأهيل المهندسين والفنيين العاملين في قطاع التشغيل والصيانة عن طريق تنظيم برامج للحصول على شهادة دبلوم أو ماجستير ومن المتوقع أن يتم ذلك بالتعاون مع مؤسسات وهيئات عالمية ضليعة في مجال التعليم والتدريب، وتوقيع اتفاقيات تعاون ومذكرات تفاهم مع عدة جهات للتعاون البحثي والعلمي والتدريبي مع المعهد العربي للتشغيل والصيانة ومنها، اتفاقية التعاون مع وزارة تطوير البنية التحتية بدولة الامارات العربية المتحدة، اتفاقية تعاون مع أكاديمية الشارقة للبحث العلمي، اتفاقية تعاون مع جمعية المرافق للشرق الاوسطي، اتفاقية تعاون مع جامعة بسويسرا، اتفاقية تعاون مع جامعة البريطانية، اتفاقية تعاون مع جامعة تورنتو البريطانية، اتفاقية تعاون مع نقابة المهندسين الاردنيين.

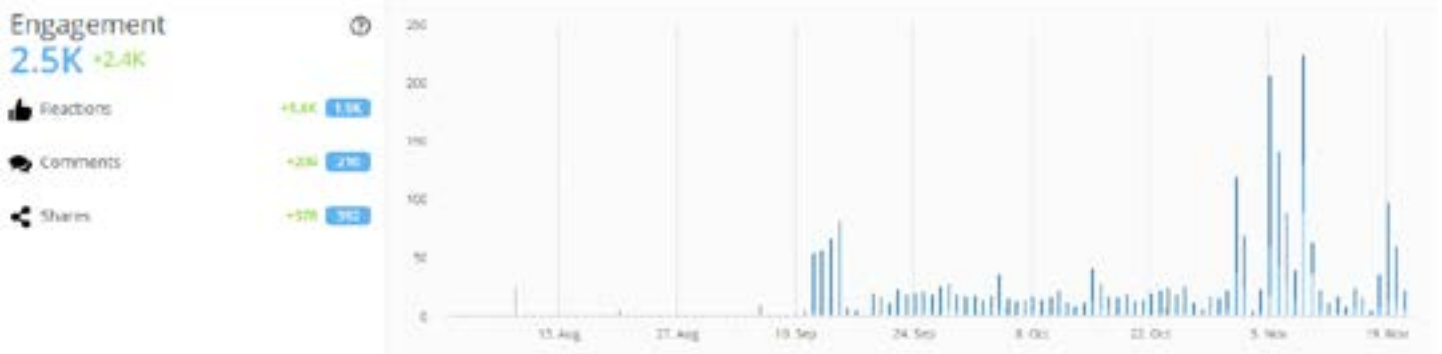
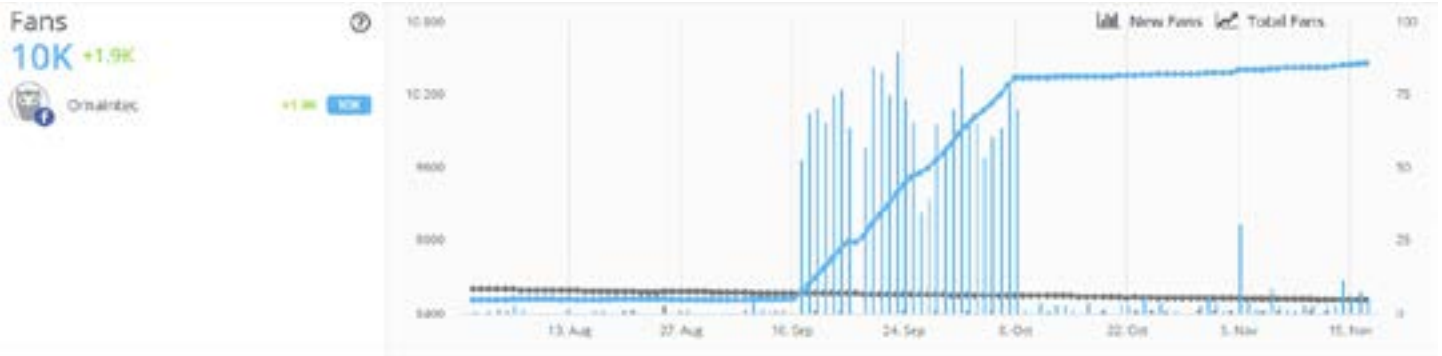
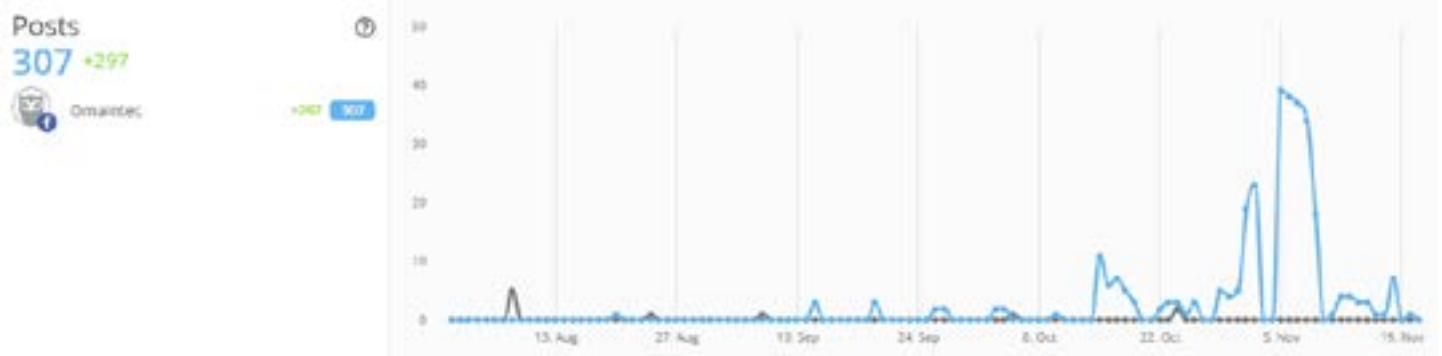


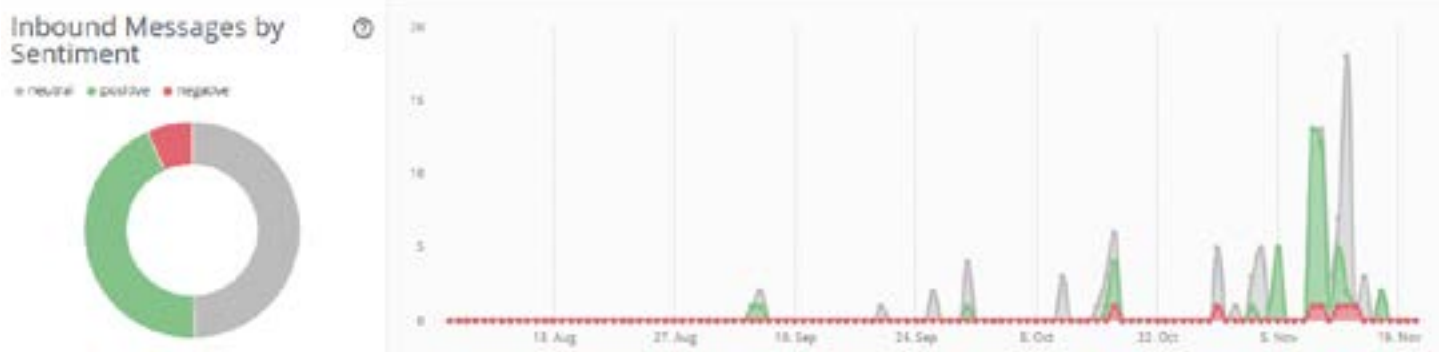
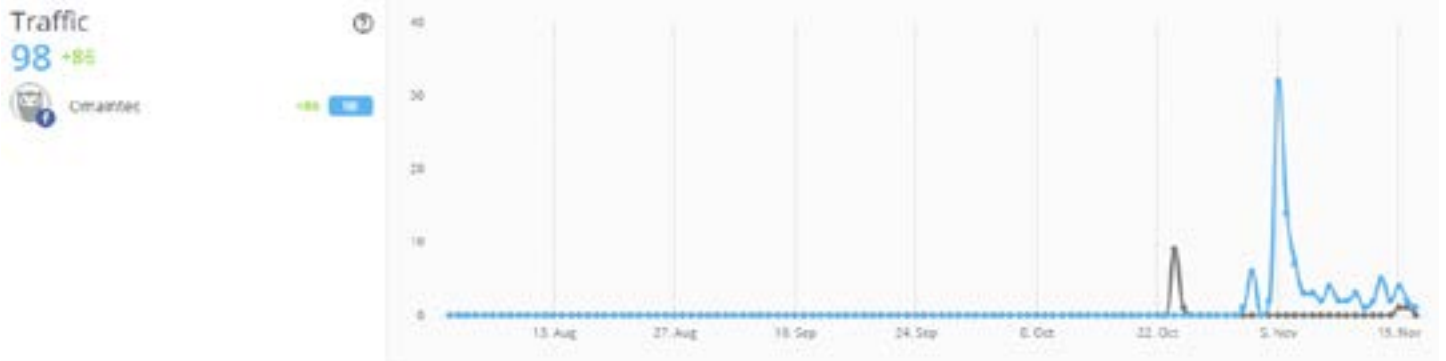
وسائل التواصل الاجتماعي

SOCIAL MEDIA

FACEBOOK





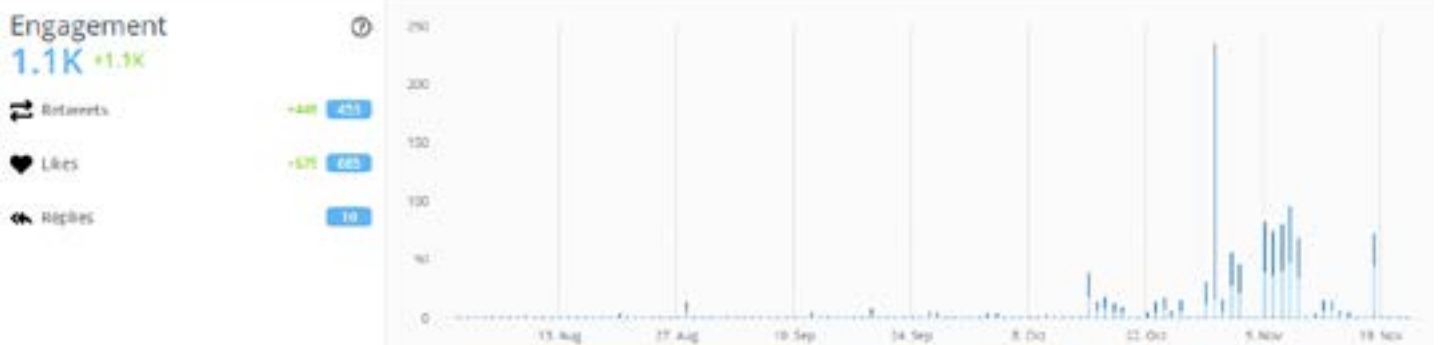
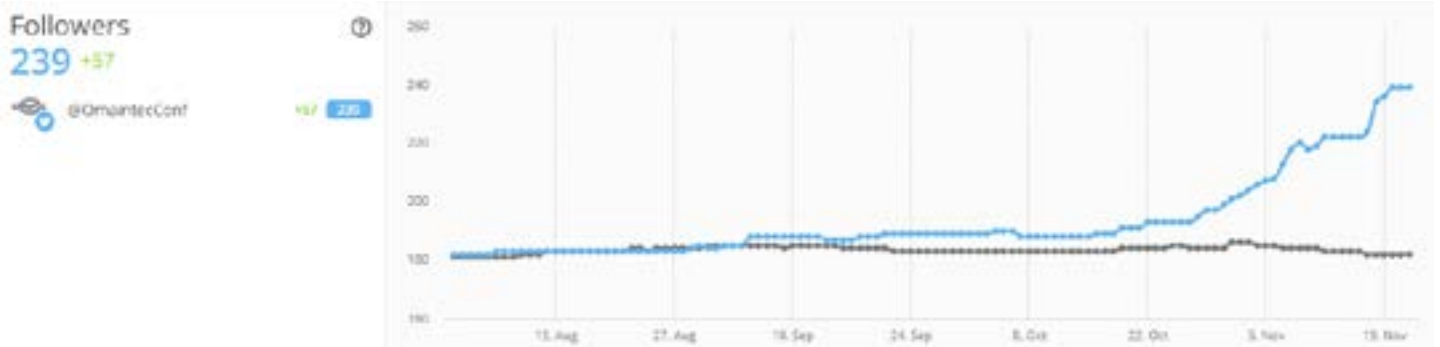
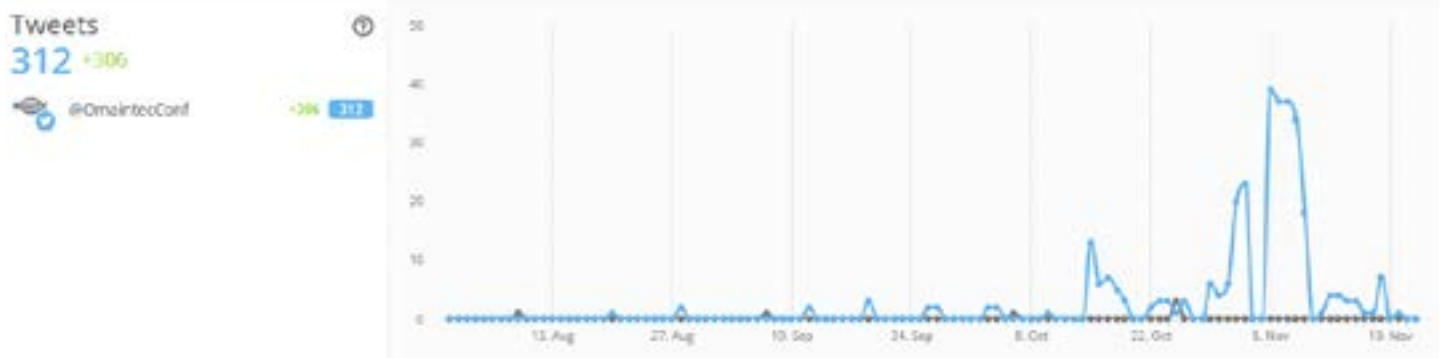


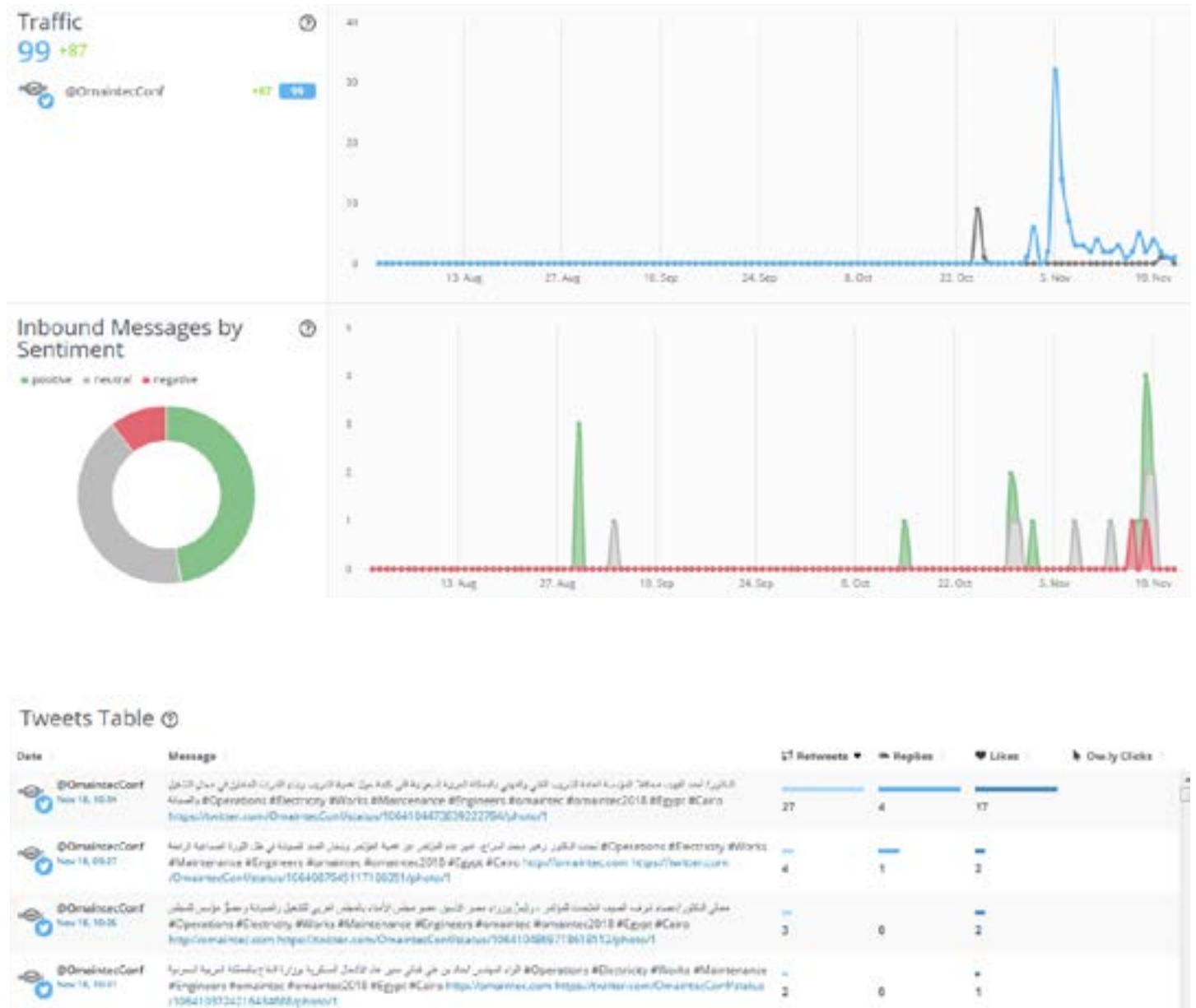
Posts Table

Date	Message	Reactions	Comments	Shares	Only Clicks
Omaintec Nov 18, 16:51	السلامة في عملنا #Operations #Electricity #Works #Maintenance #Engineers #Omaintec #omaintec2018 #Egypt #Cairo http://omaintec.com	9	0	5	
Omaintec Nov 18, 08:20	السلامة في عملنا #Operations #Electricity #Works #Maintenance #Engineers #Omaintec #omaintec2018 #Egypt #Cairo http://omaintec.com	7	1	1	
Omaintec Nov 20, 9:00	السلامة في عملنا #Operations #Electricity #Works #Maintenance #Engineers #Omaintec #omaintec2018 #Egypt #Cairo http://omaintec.com	6	0	1	
Omaintec Nov 18, 10:30	السلامة في عملنا #Operations #Electricity #Works #Maintenance #Engineers #Omaintec #omaintec2018 #Egypt #Cairo http://omaintec.com	6	0	6	
Omaintec Nov 18, 14:34	السلامة في عملنا #Operations #Electricity #Works #Maintenance #Engineers #Omaintec #omaintec2018 #Egypt #Cairo http://omaintec.com	5	0	4	

TWITTER







LINKED IN



YOUTUBE





النشرة الالكترونية

NEWSLETTERS





ARAB AWARD

16-18 NOVEMBER 2018 - INTERNATIONAL OPERATIONS & MAINTENANCE CONFERENCE - ARAB REPUBLIC OF EGYPT

ARAB O&M AWARD CATEGORIES 2018

The award committee of the Arab-Award opens nominations for all bodies & personnel working or specialized in operations & maintenance in the Arab region. Those interested should fill out the nomination form and found on our website www.omaitec.org BEFORE September 15th, 2018.

-  Award of the Distinguished Engineer - 2018 (for individuals)
-  Award of the Best Performance in 2018
-  Award of the Distinguished Maintenance Practice (for authorities & organization)
-  Award of the Distinguished Operation Practice (for authorities & organization)
-  Award of the Distinguished Media Work Contributing in the Development of O&M in the Arab Countries
-  Award of the Best O&M Training in the Arab Countries

APPLY NOW



CONNECT WITH US

16-18 NOVEMBER 2018 - INTERNATIONAL OPERATIONS & MAINTENANCE CONFERENCE - ARAB REPUBLIC OF EGYPT

JOIN THE CONVERSATION
CONNECT WITH US ON OUR SOCIAL MEDIA CHANNELS



REGISTER NOW

ORGANIZER:  www.omaitec.org

ORGANIZING PARTNER:  www.exicon.com

SPONSORS: 

SPONSORED BY: 



CHECK THE WORKSHOPS

16-18 NOVEMBER 2018 - INTERNATIONAL OPERATIONS & MAINTENANCE CONFERENCE - ARAB REPUBLIC OF EGYPT

The 16th International Operations & Maintenance Conference in the Arab Countries, (OMAINTEC 2018) will be held in City Stars Hotel - Cairo, Egypt during 18th - 20th November 2018 under the patronage of H.E. the prime minister and minister of housing, utilities and urban communities Dr. Mostafa Madbouly. OMAINTEC will provide a platform for international experts and organizations to share their expertise and experiences with regional decision and policy makers in the field of Operations and Maintenance.

This conference is the only event held in the Arab region which offers stakeholders from Operations and Maintenance businesses with the opportunity to meet like-minded professionals, network with potential partners, get exposed to the latest technologies in order to improve their businesses' efficiency and management.

SELECT THE WORKSHOPS

DAY 01

- Transforming the PM & Energy Industry in the Middle East** (18 Nov 2018)
 - WT1
 - WT2
 - WT3
- Key Steps to Implementing Condition Monitoring (CM) Smart Alarms** (18 Nov 2018)
 - WT4
 - WT5
- Unlocking the Power of Battery Storage Systems (BSS) in Electricity Networks** (18 Nov 2018)
 - WT6
 - WT7
- Evaluation and Improvement of Complex Maintenance Management** (18 Nov 2018)
 - WT8
- Advanced Industrial, Mining, Water and Transportation Management of Assets Condition of the PM: Advanced CM&M - Case for Result of 10 Success** (18 Nov 2018)
 - WT9
- CM&M Cost-Analysis: Asset Management Systems** (18 Nov 2018)
 - WT10

DAY 02

- Role of Analytics in Condition Monitoring and Equipment Protection** (19 Nov 2018)
 - WT11
 - WT12
- Key to Asset Operations: Predictive Solutions Using Predictive Condition Monitoring (PCM)** (19 Nov 2018)
 - WT13
- CM&M Contribution in Public Transportation** (19 Nov 2018)
 - WT14
- Optimizing Asset Operations Performance to Lower Costs: Innovative Treatment Facilities through Effective CM&M Practices** (19 Nov 2018)
 - WT15
- CM&M for Buildings: Identification Methods for Cells, Beams and Systems** (19 Nov 2018)
 - WT16
- Using CM&M Practices to Optimize the Management of Electrical Substation Assets** (19 Nov 2018)
 - WT17

omaintec.com

المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط
OMAINTEC
المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط
18 - 20 نوفمبر 2018
في فندق أثيريا، دبي، الإمارات العربية المتحدة

خصم 30% لأعضاء الهيئة السعودية للمهندسين
كود الخصم: SCE30

SCE
الهيئة السعودية للمهندسين
SAUDI ENGINEERS COUNCIL

يتم المؤتمر الدولي السنوي للتشغيل والصيانة في الشرق الأوسط، عندما تلتحق
الهيئات والقطاعات الفنية ذات الصلة ببرنامجنا بما يقدمه من محتاجات وأجهزة إقليمية في مجال
التشغيل والصيانة.

المعرض هو الحدث الوحيد الخاص في هذا النوع من المؤتمرات العالمية، فهو يخلق أبواب أمام مديني
ومزارع، شركات التشغيل والصيانة الرئيسية لشمال الجزيرة وشرقها، ويعمل على تعزيز القيادة الفنية النشطة
في السوق المحلية للتشغيل والصيانة واستراتيجيات إدارة الصيانة وكيفية العمل.

محاور المؤتمر

- التشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
- التشغيل وصيانة مرافق تحلية المياه والتلحاح ومرافق المياه
- التشغيل وصيانة محطات ومحطات مرافق المياه
- التشغيل وصيانة مرافق النقل والمرافق البحرية
- أمن أنظمة الاتصالات والأمن الإلكتروني
- إدارة مواد الصيانة
- استراتيجيات الصيانة
- الأمين السيبراني والصيانة

اهداف المؤتمر

- التبادل التجاري
- التعلم والتطوير
- التعاون في الشرق الأوسط
- التقني الصيانة
- على الصعيد

سؤال الآن

كيفية إستعمال الرمز الترويجي

- الرمز الترويجي: 33
- الرمز الترويجي: 32
- الرمز الترويجي: 31

OMAINTEC
INTERNATIONAL ENGINEERING & MAINTENANCE CONFERENCE
BE AN EXHIBITOR

BE PART OF THE ARAB MAINTENANCE EXHIBITION & HELP YOUR COMPANY STAND OUT!

The 10th Arab Maintenance Exhibition will take place between 18 - 21 November 2018 coinciding with the Bio-Clinical Engineering Equipment Exhibition.

The exhibition would undoubtedly be a fantastic platform for you to strengthen your relationship with the key players, utilize the hospitality available to create new contacts, increase your corporate profile and most importantly obtain worldwide business.

Exhibiting at OMAINTEC 2018 would represent a quality investment to your company.

THE ARAB MAINTENANCE EXHIBITION SINCE 2002

1022 NUMBER OF EXHIBITORS
1022 NUMBER OF BOOTHS
522 EVENT SPONSORS

EXHIBIT NOW

OMAINTEC
المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط
18 - 20 نوفمبر 2018
في فندق أثيريا، دبي، الإمارات العربية المتحدة

تحتية طبية عن المؤتمر الدولي للتشغيل والصيانة في الشرق الأوسط

حتى لا تفوتوا من الحصول على أقصى استفادة طبية وأثرية مضافة خلال
الترويج للمؤتمر، نود أن نمنحكم الضوء على النقاط التالية والتي من شأنها
تعزيز مشاركتكم وتسهيل تواجدهم في مكان اللقاء المؤتمري.

- سجل المؤتمر
وقاعة العرض بالشرق الأوسط
الافتتاحية للمؤتمر
مجاناً في الفترة
مجمهورية مصر العربية
- حيث يوجد رمز
التسجيل الخاص بكم
- التوجه تلقائياً للتسجيل
وقاعة العرض الخاص
بالمؤتمر
- أول عرض وعرض مخصص
مخصصاً من الرمز
الخاص بكم الترويجي
في الرسالة

في حال لم نلق بتمديد الميثاق التشغيلي، فضلاً عن ذلك حتى لا تفوتوا وقت
الاشتراك مع منظمة التسجيل بملصق الترويجي عبر إحدى الطرق التالية:

1. التسجيل الإلكتروني
2. التسجيل الورقي
3. التسجيل بالبريد الإلكتروني

OMAINTEC 4.0

المنتدى الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط والشرق الأوسط وشمال أفريقيا
2018

كن أحد شركائنا

19 - 20 نوفمبر 2018 - فندق أثيرا ومنتجع هيلتون شيراتون القاهرة - جمهورية مصر العربية

أسي الساحة التميزية للبيزنس النسائية على الساحة لمن 2008 وحتى 2017 إلى حرص
كز من المنظمين والشركاء والجهات المعنية على توفير منصة للتعلم المتبادل للقطاعات الدولية
التعامل بحرفتهم وتبادلهم مع ساحة القرار والسياسات الإقليمية.

ويعد أن المؤتمر هو الحدث الوحيد المتخصص والرائد في هذا النوع المميز إقليمياً، لأنه
يطلع الآلاف من مخططي موارد الشركات التشغيل والصيانة الرئيسية والمسؤولين المعنيين
بالتعامل مع التكاليف وإدارة عملياتهم حول التقنيات الجديدة المتاحة في تحسين فعالية التشغيل
والصيانة وإدارة العمليات وإدارة الصيانة وحفظ العمل.

سيقدم المؤتمر في أزمته الثامنة ممتدتين طويلين وقدم ساحة القرار تشجيعه المتصور على
أمنه الكفاءات في التشغيل والصيانة واستكشاف الحلول المبتكرة الحالية.

بالتشارك شركة تسعير التكاليف وآثار المتعلقة على ممتلكاتها بصراحة لتقديم مخطط للتطوير
الصنعية والمشاركة في مجال التشغيل والصيانة، سيولد نوع كرم المشاركة في المؤتمر فرصة
لعملاء كثرين وتلقي خبراتهم وبذلك غير.

المجال الرئيسية
والصيانة المعنية في
مجال التشغيل والصيانة

أمنه التطوير الدولية العامة
والصيانة والعمليات المعنية
في مجال التشغيل والصيانة

التعاون المتصور بين
المشاركين في المؤتمر

الطرق المبتكرة للتطوير
على التشغيل

المحتوى لتستهدف

- مناقشة خدمات الصيانة
- مفاصل ومعدات صيانة التشغيل والصيانة
- التواء الأجزاء
- تدوير العتاد
- استراتيجيات الصيانة والصيانة
- الفاسدين
- مبيعات إدارة تشغيل الطائرات والتأجير
- مراكز الأبحاث
- الجامعات والشراكات التعليمية
- العلاقات الصناعية والاستقطاب

- وزارات ومؤسسات الطاقة والكهرباء والماء
- وشركات المياه
- وزارات التشغيل والأعمال الدولية
- ساحة القرار والمسؤولين المعنيين
- مشغلي التطوير والتسمية
- التشغيل غير الحكومية
- تشغيل الدولية العامة
- شركات التمويل والتأمين والتوكيلات
- البنوك الاستثمارية وشركات الاستشارات
- اتالية
- المرافق الصناعية والتجارية والتعدينية
- مطوري العتاد والصناعات من كرم السكنية

إن أحد شركائنا

OMAINTEC 4.0

المنتدى الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط والشرق الأوسط وشمال أفريقيا
2018

SPECIAL DISCOUNT FOR EGYPTIAN CITIZENS

~~-\$1200-~~
\$100
(1800 EGP)

The 16th International Operations and Maintenance Conference in the Arab Countries, OMAINTEC, will provide a platform for international experts and organizations to share their expertise and experience with regional decision and policy makers in the field of Operations and Maintenance.

This conference is the only event held in the Arab region which offers stakeholders from Operations and Maintenance businesses with the opportunity to meet like-minded professionals, network with potential partners, get exposed to the latest technologies in order to improve their businesses' efficiency and management.

The remarkable success of the past 15 editions of OMAINTEC (2003-2017) gave organizers, associates, and stakeholders the drive to provide a solid platform where international field experts and organizations can share and exchange their knowledge with regional policy and decision makers.

CONFERENCE OBJECTIVES

The remarkable success of the past 15 editions of OMAINTEC (2003-2017) gave organizers, associates, and stakeholders the drive to provide a solid platform where international field experts and organizations can share and exchange their knowledge with regional policy and decision makers.

CONFERENCE OBJECTIVES

The remarkable success of the past 15 editions of OMAINTEC (2003-2017) gave organizers, associates, and stakeholders the drive to provide a solid platform where international field experts and organizations can share and exchange their knowledge with regional policy and decision makers.

It opens the doors to key O&M operators and managers to exchange their expertise, and enrich their knowledge about newly applied techniques that improve the effectiveness of their maintenance & operations management strategies, and work plans.

Consequently, OMAINTEC in its 16th edition's main objective is to continue its mission in providing & highlighting:

The latest international effective technologies, methodologies & strategies applied in the O&M fields

The case studies and hands-on experience in the field of operations & maintenance

The effective ways to overcome problems

The past conference cooperation among participants

REGISTER NOW

omaintec.com

المنتدى الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط والشرق الأوسط وشمال أفريقيا
2018

OMAINTEC 4.0

المنتدى الدولي للتشغيل والصيانة
في الشرق الأوسط والشرق الأوسط وشمال أفريقيا
2018

20 - 21 نوفمبر 2018
فندق أثيرا ومنتجع هيلتون شيراتون القاهرة - جمهورية مصر العربية

خصم 30٪ لأعضاء الإتحاد الهندسي الخليجي
كود الخصم: GEU30

الإتحاد الهندسي الخليجي
GULF ENGINEERING UNION

يوفر المؤتمر الدولي السادس عشر للتشغيل والصيانة في الدول العربية، منصة
للخبراء الدوليين والشركات الدولية التبادل خبراتهم وتبادلهم مع ساحة القرار والسياسات
الإقليمية في مجال التشغيل والصيانة.

ويعد أن المؤتمر هو الحدث الوحيد المتخصص والرائد في هذا النوع المميز إقليمياً، لأنه يطلع الآلاف من
مخططي موارد الشركات التشغيل والصيانة الرئيسية والتعامل مع التكاليف وإدارة عملياتهم حول
التقنيات الجديدة المتاحة في تحسين فعالية التشغيل والصيانة وإدارة العمليات وإدارة الصيانة وحفظ العمل.

معايير المؤتمر

- 1 تشغيل وصيانة مرافق الكهرباء
- 1 تشغيل وصيانة مرافق معالجة المياه
- 1 تشغيل وصيانة مرافق النفط
- 1 تشغيل وصيانة مرافق النقل والطرق البرية
- 1 صيانة أنظمة الاتصالات وخطوط الطاقة الإلكترونية
- 1 إدارة مواد الصيانة
- 1 استراتيجيات الصيانة
- 1 الأمن السيبراني والصيانة

أهداف المؤتمر

المجال الرئيسية
والصيانة المعنية في
مجال التشغيل والصيانة

أمنه التطوير الدولية العامة
والصيانة والعمليات المعنية
في مجال التشغيل والصيانة

التعاون المتصور بين
المشاركين في المؤتمر

الطرق المبتكرة للتطوير
على التشغيل

سؤال الآن

كيفية استعمال الرمز البريدي

الرمز 00
من الإتحاد

الرمز 00
من الإتحاد

الرمز 00
من الإتحاد



OMAINTEC 4.0

تحت إشراف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
مجلس التعليم العالي والبحث العلمي
مجلس التعليم العالي والبحث العلمي

حسبم خاص
للمواطنين المصريين

18 - 20 نوفمبر 2018 • فندق نيل رويال، شبراخيت - جمهورية مصر العربية

~~\$1200~~
\$100
(1800 جنيه مصري)

يعد المؤتمر الدولي السادس عشر للتعليم والصحة في الدول العربية - صحة التمريض والتعليم والتأهيل العالي - من أهم المؤتمرات التي تنظمها منظمة الصحة العالمية في مجال التعليم والصحة.

تيسر هو الحدث الوحيد الخاص في هذا الموضوع العربي الكبير، إنه يفتح الأبواب أمام منظمي وممارسي التعليم والصحة الرئيسية لفهم الممارسات والأداء، ويتناولون حول القضايا الصحية العامة في تحسين عملية التعليم والصحة واستراتيجيات إدارة التعليم بقطاع العمل.

أهداف المؤتمر

أدى النجاح الكبير للمؤتمرات الخاصة على المستوى من 2002 وحتى 2017 إلى حرص كل من التعليم والصحة، والصحة العامة على توفير منصة للممارسين التعليميين -التعليم العالي- تبادل خبراتهم وتبادلهم مع قطاع القرار والسياسات الصحية. وهذا أن المؤتمر هو الحدث الوحيد الخاص والمرتبط في هذا الموضوع العربي الكبير، إنه يفتح الأبواب أمام منظمي وممارسي التعليم والصحة الرئيسية والتعليميين العاملين في القطاعين، ويتناولون حول القضايا الصحية العامة في تحسين عملية التعليم والصحة واستراتيجيات إدارة التعليم بقطاع العمل.

وهذا على ذلك فإن الهدف الرئيسي للمؤتمر التعليم والصحة في الدول العربية هو مواصلة مهمة في تطوير وإثراء

المجلس العربي
والعراق العربي
مجلس التعليم والصحة

مجلس التعليم والصحة
مجلس التعليم والصحة

مجلس التعليم والصحة
مجلس التعليم والصحة

سجل الآن

EXICON
OMAINTEC




OMAINTEC 4.0

أضحي مبارك

EXICON
OMAINTEC



OMAINTEC 4.0

ACTIVATE YOUR EBADGE

18-20 NOVEMBER 2018
INTERCONTINENTAL, CYPRUS, CAIRO, EGYPT

2017
549 PARTICIPANTS
2021
52 WORKSHOPS
54 SESSIONS

EXHIBIT WITH US ON OUR SOCIAL MEDIA CHANNELS

EXHIBITORS

SPONSORS



الموقع
الإلكتروني

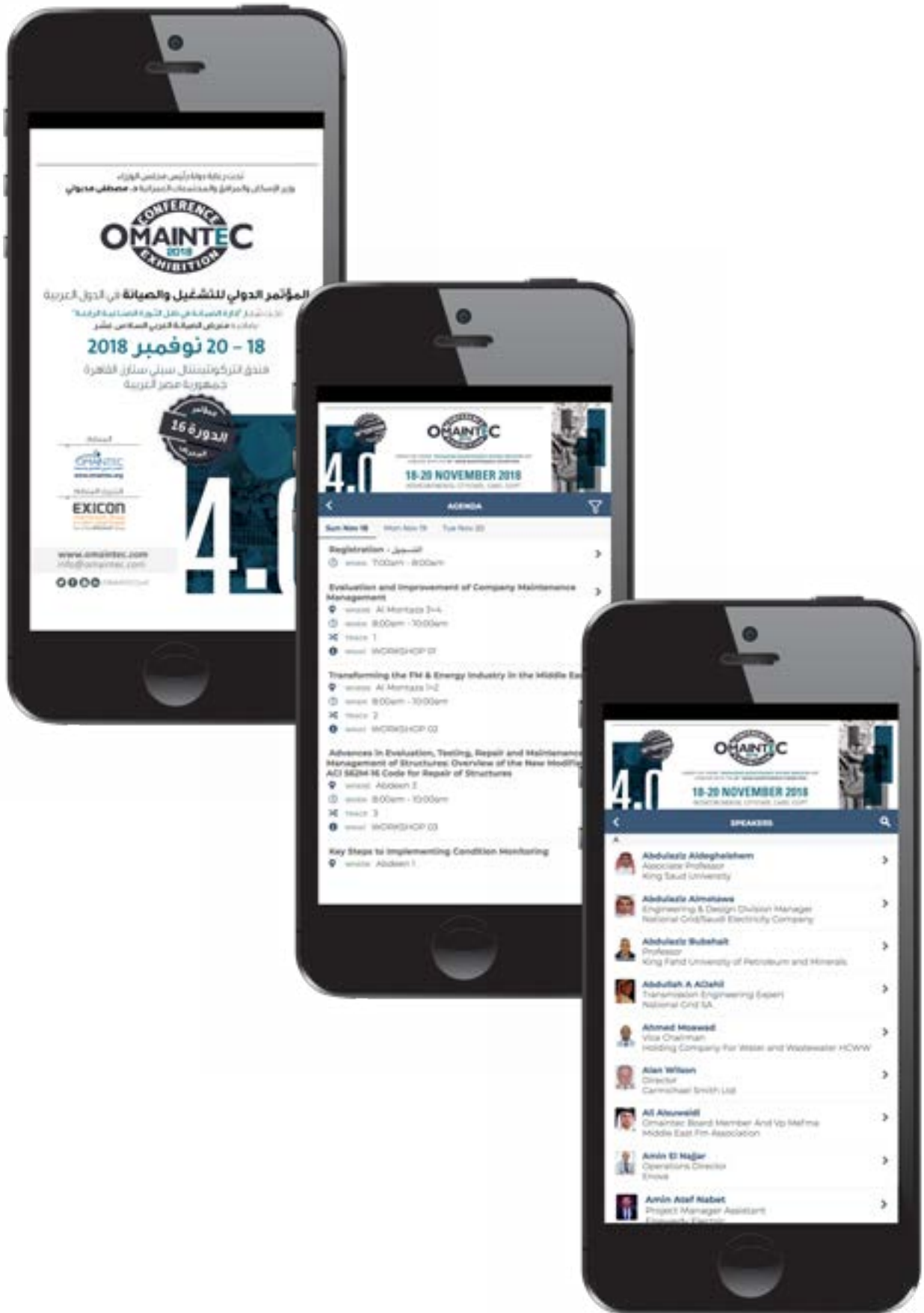
WEBSITE





تطبيق الجوال

MOBILE APP





بدعم وتعاون

IN COLLABO-
RATION WITH

ORGANIZER الشريك المنظم



ORGANIZING PARTNER تنظيم



IN PARTICIPATION بمشاركة



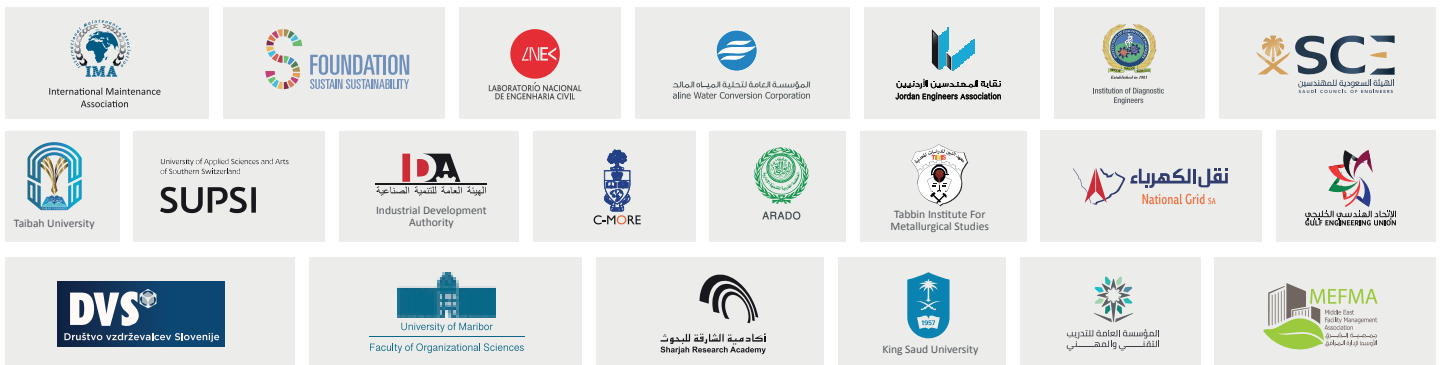
OFFICIAL SUPPORT الداعم الرسمي



GOLD PARTNER الشريك الذهبي



SUPPORTED BY بدعم من



MEDIA SPONSOR الشريك الإعلامي



RESEARCH PARTNER شريك الأبحاث

