

WETEX 2023 DUBAI SOLAR SHOW 15-17 NOV

AT THE FOREFRONT OF SUSTAINABILITY

**THE REGION'S LARGEST SUSTAINABILITY &
CLEAN ENERGY TECHNOLOGY EXHIBITION**



POST SHOW REPORT





D

MESSAGE FROM THE FOUNDER AND CHAIRMAN OF WETEX

Under the directives of His Highness Sheikh Mohammed bin Rashid Al Maktoum, Vice President and Prime Minister of the UAE and Ruler of Dubai, WETEX and Dubai Solar Show, organised by DEWA, has become a key platform that brings together major international companies specialised in various sustainability sectors. The exhibition has become a yearly event anticipated by investors, specialists, decision-makers, as well as organisations and companies working in the energy, water, and sustainability sectors in the region and worldwide. They present their latest technologies and green products as well as promote their innovative solutions in renewable and clean energy, water, environment, and sustainability, among other areas.

Over 25 years, WETEX and Dubai Solar Show has consolidated its leading position as a global platform for all stakeholders involved in innovation in the power, water, renewable and clean energy, and sustainability. The wide participation of major local and international companies reflects the importance of the exhibition as a leading platform that supports global cooperation and contributes to shaping new prospects to build a more sustainable future.

The exhibition's Jubilee edition spread over 78,000 square metres and attracted around 2,600 companies from 62 countries around the world and included 24 international pavilions from 16 countries. The exhibition attracted 76 sponsors from local and international companies and organisations. On this occasion, I would like to commend all the partners, sponsors, and visitors. I hope that our partnership continues to benefit all parties so that together, we contribute to shaping a brighter and more sustainable future for us and for generations to come.

Thank you. I look forward to seeing you at WETEX 2024.

Saeed Mohammed Al Tayer,

MD & CEO of DEWA, Founder and Chairman of WETEX and Dubai Solar Show



ABOUT DEWA THE ORGANISER

Dubai Electricity and Water Authority PJSC (DEWA) organises WETEX & Dubai Solar Show. DEWA is a member of the Dubai Supreme Council of Energy, which aims to support Dubai's vision to build a sustainable future.

DEWA was formed on 1 January, 1992, by a decree issued by the late Sheikh Maktoum bin Rashid Al Maktoum to merge Dubai Electricity Company and Dubai Water Department, which previously operated independently of each other. Both organisations were established in 1959 through the foresight of the late Sheikh Rashid bin Saeed Al Maktoum, then Ruler of Dubai, as government supported bodies with the objective of making an adequate and reliable supply of electricity and water available to the people of Dubai.

On 12 April 2022, the shares of DEWA (PJSC) started trading on the Dubai Financial Market (DFM). It is the largest company on the DFM, with a market capitalisation of AED125 billion (\$34 billion). The wide interest from local and international investors, affirms DEWA's position as a globally leading sustainable innovative corporation. It also underlines the attractiveness of Dubai as a global capital market.

ABOUT WETEX AND DUBAI SOLAR SHOW



WETEX and Dubai Solar Show organised by Dubai Electricity and Water Authority (DEWA), are in line with Dubai's vision to build a sustainable future for the Emirate and is held annually under the directive of His Highness Sheikh Mohammed bin Rashid Al Maktoum, Vice President and Prime Minister of the UAE, Ruler of Dubai.

WETEX and Dubai Solar Show are the perfect platforms to display the latest technological advancements and discuss the latest trends related to energy, water conservation, saving natural resources and building a sustainable environment. They provide an ideal opportunity for local and international companies and organizations to share and showcase their products and services, along with offering a forum to share best practices and experiences with exhibitors from around the world.

PARALLEL EVENTS



MENA Solar Conference

Sustainable Site Tours

Gala Dinner

Seminar

Water Seminar

Renewables and Sustainability Seminar

Education and Innovation Zone

EMAAR Sustainability Hub

Innovators Lab

Creative and Innovative Energy Seminar

WHY WETEX &

○ DUBAI SOLAR SHOW?



- Position your brand as a key player in the Water, Energy, Technology, Oil & Gas, Environment and the fast-developing solar power sector. Promote your brand to a highly targeted audience and meet senior-level decision makers.
- Widen your business opportunities in other Renewable Energy, Power Generation, Oil and Gas, Water and Environment sectors at Dubai Solar Show taking place alongside WETEX and the World Green Economy Summit.
- Promote your business by presenting your latest technologies
- Share best practices and expertise with national and multinational exhibitors
- Benefit from sponsorship packages for media and marketing
- Network with government decision-makers, business leaders, investors and country delegations from around the world
- Meet members of various internationally acclaimed organisations
- Use a cost-effective and targeted medium to meet senior-level decision makers
- Gain unrivalled access to promote your products and services to key environmental professionals, water and energy experts
- Renew and reaffirm contacts within a large conference and exhibition environment
- Build on opportunities in Dubai, the region's hub for finance, business and tourism
- Share expertise in specialised seminars
- Explore current and future solar projects in the region and the latest market trends, policies and regulations set out by government authorities, to become part of Dubai's future solar projects and programmes
- Get exclusive benefits when participating as sponsors or exhibitors. These include free company and product registration with DEWA, receiving letters of recommendation for exhibit products, exclusive site visit to the Mohammed bin Rashid Al Maktoum Solar Park, product demonstrations and speaking opportunities in conferences and seminars



BENEFITS AT A GLANCE

- Business to Business (B2B) meetings
- Business to Governments (B2G) meetings
- Supplier Relationship Management (SRM) workshops
- DEWA exclusive site visits
- Participation in workshops and seminars
- Opportunity of MoU signing
- Complimentary invitation to World Green Economy Summit (WGES) 2023
- Access to participating government entities for business opportunities
- Preview government announcements of new initiatives and upcoming projects
- Exchange information and expertise
- Benchmark and market products, services and technologies
- Opportunity for identification of partnerships, collaboration and businesses between
- UAE-Dubai, government bodies, associates and business leaders from water, energy, environment, technology and renewable energy sector



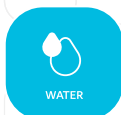
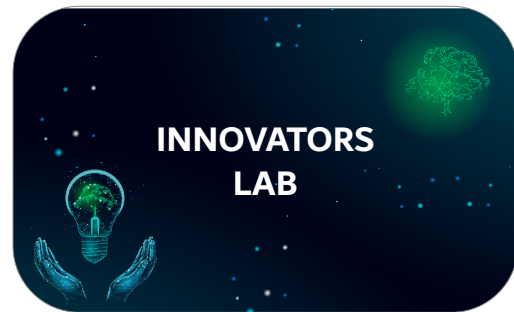
WETEX & DUBAI SOLAR SHOW STATISTICS 2023



SEMINARS



AGENDA



WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023

EXHIBITOR PROFILE



- Water Management Solutions
- Tunnelling & foundation works
- Civil construction
- Pumping stations solutions
- Chemical materials
- SCADA, Automation & Instrumentation
- Energy, Power Generation Solutions
- Power Transmission & Distribution
- Infrastructure & Energy
- Green Hydrogen
- Smart metering
- Street Lighting
- Manufacturers of Energy
- Engineering & Procurement
- Power Distribution Electrical & Solar products
- Electrical Engineering

- Electrical T&D Protection Control
- Switchgears and Cabinets
- Electricity Meters
- MV & HV substations
- Cabling Solutions
- Underground Cable Pulling Equipment
- District Cooling
- Information Technology Solutions
- Roads & Bridges Projects
- Safety Solutions
- Telecom & Networking
- Tiles, Granites and Steel Public transport facilities
- Paint manufacturers
- Innovation Technologies
- Fibre Optic Backbone & Cabling

- Data Centre Design Engineering
- Cloud, Contact Centre
- CCTV System
- Smart Solutions
- Agricultural consultancies
- Smart Infrastructure
- Bio Gas Power Generation
- Sustainable and Smart Mobility
- Innovation & Technology
- Hydrocarbon Energy
- Renewable Energy & Sustainable Solutions
- Construction/Properties
- Real Estate
- Facilities Management
- Power Generators and Storage Solutions

EXHIBITOR PROFILES FOR WETEX & DUBAI SOLAR SHOW



KEY PILLARS

Energy and Renewable Innovations: Share the latest developments on numerous existing innovative projects relating to Energy, Power, Renewable and Clean energy

Transportation: Promote innovation in transportation services and technology, as well as using technologies in unmanned vehicles such as drones, cars, trains, eco-friendly air and sea transportation

Technology: Promoting and sharing the latest innovation initiatives in technology tools, systems, artificial intelligence, drones and robotics to ensure a better quality of life for everyone. Demonstrating the enhancement of the Information and Communications Technology (ICT) industry implemented for quality of service, manufacturers, Artificial Intelligence (AI), semiconductors, nanotechnology and 3D printing, in addition to future innovation technology trends around the world

Education: Share and promote innovative projects in the education sector, highlight the empowerment of Emirati youth to innovate in all fields of science

Health & Safety: Showcase health systems that enhance the quality of life and promote innovation in the delivery of using advanced technologies in Health and safety

Water: Promoting the sustainable innovative solutions for water shortage, purification, desalination, storage, and share the knowledge and technologies that address challenges linked to clean water production, climate change and water resource management



62 PARTICIPATING COUNTRIES

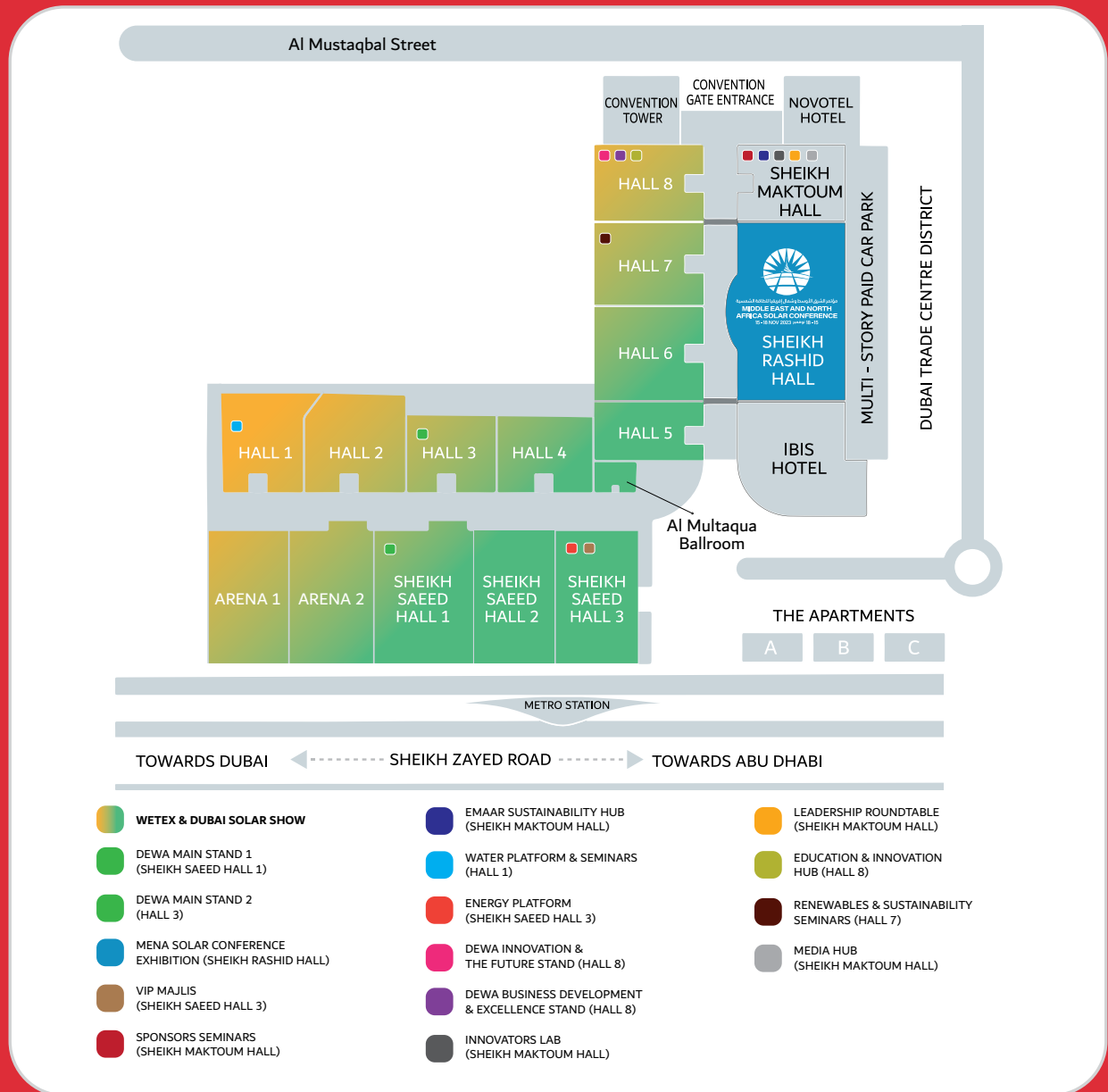
- AUSTRALIA
- AUSTRIA
- BAHAMAS
- BAHRAIN
- BELGIUM
- CANADA
- CHINA
- CZECH REPUBLIC
- DENMARK
- DJIBOUTI
- EGYPT
- ETHIOPIA
- FINLAND
- FRANCE
- GERMANY
- GIBRALTAR
- GREECE
- GUERNSEY
- INDIA
- INDONESIA
- IRAN
- IRAQ
- ITALY
- JAPAN
- JORDAN
- KENYA
- KINGDOM OF SAUDI ARABIA
- KUWAIT
- LEBANON
- LITHUANIA
- LUXEMBOURG



- MALAYSIA
- MALTA
- MOROCCO
- NAMIBIA
- NETHERLAND
- NORWAY
- PAKISTAN
- PHILIPPINES
- POLAND
- PORTUGAL
- QATAR
- REPUBLIC OF SOUTH KOREA
- RUSSIA
- SERBIA
- SINGAPORE
- SLOVAKIA
- SOUTH AFRICA
- SPAIN
- SRI LANKA
- SULTANATE OF OMAN
- SWEDEN
- SWITZERLAND
- TAIWAN
- TANZANIA
- THAILAND
- TURKIYE
- UNITED ARAB EMIRATES
- UNITED KINGDOM
- UNITED STATES OF AMERICA
- VIETNAM

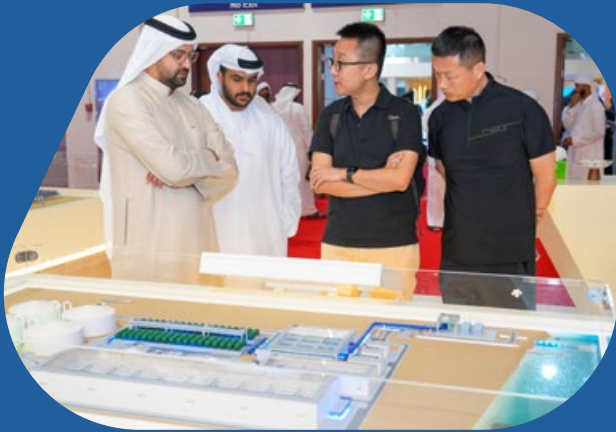
WETEX & DUBAI SOLAR SHOW EXHIBITION MAP

DUBAI WORLD TRADE CENTRE



EXHIBITORS REVIEW

During their participation in the 25th WETEX and DSS 2023, a number of exhibitors shed light on the latest global energy-related solutions and technologies and their most prominent innovations.





WETEX & DSS 2023 attracts 42 companies from South Korea

The 25th Water, Energy, Technology, and Environment Exhibition (WETEX) and Dubai Solar Show (DSS) featured the participation of 15 companies from South Korea. These companies showcased their smart and innovative products and technologies, such as ultrasonic water flow measuring devices, underwater acoustic sensors, raindrop sensors, vehicle collision warning sensors, water flow monitoring equipment, water desalination systems, water purification systems, Reverse Osmosis wastewater refining systems, seamless steel pipes, seamless alloy steel pipes, turbo compressors, sludge depth meters, electromagnetic flow metres, smart construction and digitisation support platforms, solar desalination plants, water consumption management solutions for waste reduction, and smart systems for monitoring water leaks using AI.

“WETEX and DSS contributes to strengthening the

dynamic and strong relations between the UAE and South Korea, while promoting productive partnerships. This cooperation aims to achieve mutual benefits and advance sustainable development. We are pleased with the annual participation of companies from South Korea in the exhibition and their interest in expanding investments and projects in the clean and renewable energy sector. Additionally, the exhibition provides an opportunity for South Korean companies to learn closely about the promising markets in the region and the UAE,” said **HE Saeed Mohammed Al Tayer, MD & CEO of DEWA, Founder and Chairman of WETEX and Dubai Solar Show.**

“I am pleased to participate in WETEX and DSS 2023. I think it is a meaningful opportunity to meet the technologies and products of many water industry companies,” said **Byoung-Hoon Kim, President and CEO of HSCMT.**



Inaugural MENA Solar Conference launches in Dubai



مؤتمر الشرق الأوسط وشمال إفريقيا للطاقة الشمسية
MIDDLE EAST AND NORTH AFRICA SOLAR CONFERENCE
 15-18 NOV 2023 نوفمبر 15-18

HE Saeed Mohammed Al Tayer, MD & CEO of Dubai Electricity and Water Authority (DEWA), has today inaugurated the first Middle East and North Africa Solar Conference (MENA SC), organised by DEWA in collaboration with the IEEE Electron Device Society.

The inauguration was attended by HE Matar Humaid Al Tayer, Chairman of DEWA; HE Ahmed Buti Al Muhairbi, Secretary General of the Dubai Supreme Council of Energy; HE Saif Humaid Al Falasi, CEO of ENOC; HE Ahmed Bin Shafar, CEO of Emirates Central Cooling Systems Corporation (Empower); and several officials from the public and private sectors.

The conference is the first scientific and technical conference of its kind in the region, with the participation of prominent experts and researchers from 120 universities and research centres from 38 countries around the world to discuss over 200 research papers in various fields of solar energy. It runs until 18 November 2023, and coincides with the 25th Water, Energy, Technology and Environment Exhibition (WETEX) and Dubai Solar Show (DSS), organised by DEWA from 15 to 17 November at the Dubai World Trade Centre.

In his inaugural speech, HE Saeed Mohammed Al Tayer emphasised that this significant event stands as a beacon





of innovation and progress in advancing solar energy technologies, representing a crucial step toward the shared goal of sustainable energy solutions.

“Taking place in the Year of Sustainability in UAE and in conjunction with the UAE’s hosting of the 28th Conference of the Parties to the United Nations Framework Convention on Climate Change (COP28), the inauguration of this MENA Solar Conference resonates profoundly with DEWA’s unwavering commitment to lead Dubai’s global position in renewable and clean energy. It supports DEWA’s efforts in innovation, research, and development in this sector aligning with the Dubai Clean Energy Strategy 2050 and the Dubai Net Zero Carbon Emissions Strategy 2050 to provide 100% of Dubai’s total power production capacity from clean energy sources by 2050,” said Al Tayer.

“In today’s world, sustainability and clean energy are of utmost importance, playing a crucial role in mitigating climate change and reducing environmental impact. Solar energy, being abundant and renewable, offers numerous benefits beyond just power generation. It serves as a catalyst for innovation, economic growth, and environmental preservation driving the need for robust research and development in the field. Over the coming few

days, we’ll have the privilege of hearing from some of the brightest minds, experts, specialists, and researchers from around the world, gathered under one roof to deliberate, share insights, and explore the latest developments, technologies, and scientific research in solar energy field. This conference is not merely a gathering of experts and researchers, but a dynamic platform designed to foster collaboration, exchange of knowledge, establishing partnerships and advancing R&D efforts. Together, we will delve into critical research areas, discussing innovative concepts, materials, and technologies vital in driving the transition towards renewable and clean energy in the MENA region,” added Al Tayer.

“As we embark on this remarkable journey, let us embrace the spirit of collaboration and knowledge sharing. It’s through collective efforts and shared expertise that we can drive the transformation towards a cleaner, sustainable future,” concluded Al Tayer.

MENA SC focuses on six research areas in solar power. These include unconventional and new concepts for future technologies; silicon photovoltaic materials and devices; perovskite and organic materials; PV module and system reliability in MENA region; solar resources for PV and forecasting; and power electronics and grid integration.



HIGHLIGHTS OF SPONSORS AND EXHIBITORS PAVILION

Al Wasl



EMAAR



India



Germany



Italy



DAMAC



Belgium



WETEX AND DUBAI SOLAR SHOW 2023

CHINA PAVILION



WETEX AND DUBAI SOLAR SHOW 2023 HOSTS 24 INTERNATIONAL PAVILIONS



The 25th Water, Energy, Technology and Environment Exhibition (WETEX) and Dubai Solar Show (DSS) is hosting 24 International Pavilions from 13 countries, with some countries participating in more than one pavilion.

The exhibition also hosts many meetings between companies, government and private institutions, and investors through the Business-to-Business (B2B) and Business-to-Government (B2G) platforms.

• 155 Chinese Companies • 35 Italian Companies • 22 Taiwanese Companies • Large Number of Companies from Russia and Germany



WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023

LOCAL, REGIONAL AND INTERNATIONAL

WETEX and DSS is a globally leading platform where 55 countries from around the globe showcase their latest technologies in energy, water and environment. Various marketing and communication efforts resulted in generating value for the exhibition as shown below:



154,112,885 IMPRESSIONS

19,124,890 ENGAGEMENT



61,474,670 REACH

PR COVERAGE

\$24,851,499 AEV
(ADVERTISING EQUIVALENT VALUE)



\$74,554,497 EMV
(EARNED MEDIA VALUE)

MORE THAN 204+
REGISTERED MEDIA OUTLETS





INFLUENCER COLLABORATION

Mohammed Alkaabi

Saif Al Dhahab

UAE Project

Imane Njeim

SPONSORS POSTS

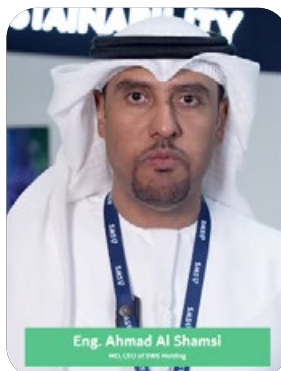
JUBILEE



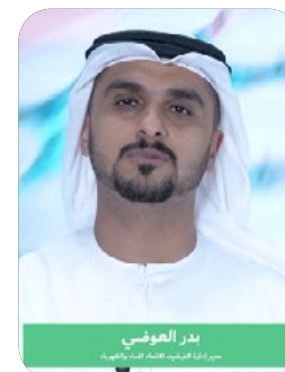
JUBILEE



DIAMOND

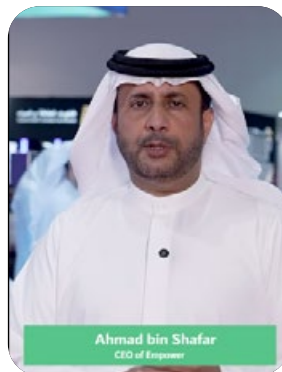
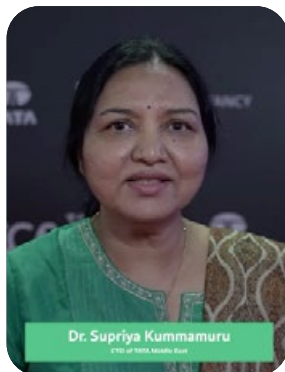


TITANIUM



SPONSORS POSTS

STRATEGIC



SPONSORS POSTS

GOLD



سارة الأميري تطالع على برامج التكنولوجيا الصناعية والأتمتة الميكانيكية لدى مجموعة بن غالب

-صناعات المستطيل:

وقالت عاتلي سارة بن يوسف
الأميري :
مستطيلات التناوبية
الموتورية والتناوبية
الشحمية، وسرعات الشدرة
الصناعية الوهمية (الصناعة
4.0).

وكذلك قال فراسي الشحول
الكوسوي في كلمته

جدي البيان

تشارك هيئة كهرماء وهيا دبي «ديوا» في أسبوع أبوظبي للاستدامة، بصفقتها الشريك العالم لحفل الانفتاح الرسمي للحدائق الذي تنظمه شركة أبوظبي لطاقة المستقبل «مصدر» في الفترة من 14 إلى 19 يناير الجاري، تحت شعار «مستقبلنا تعزيز العمل المتكامل» وصولاً إلى مؤتمر كوب28، وذلك في مركز أبوظبي للمعارض.

ويلقى معالي سعيد محمد الطاير، عضو المكتب التنفيذي لهيئة كهرماء وهيا دبي، كلمة رئيسية في اليوم الثاني من فعاليات أسبوع أسبوع أبوظبي للاستدامة بعنوان «الاستدامة محور رؤية وفئة نجاح دول الإمارات»، حيث يسلط الضوء إلى الاستراتيجيات والخطط والعمليات والمشاريع المبتكرة التي تهدف إلى تعزيز مسيرة التنمية المستدامة في الإمارات لضمان مستقبل أكثر إشراقاً للجميع.

وأكد الطاير خلال كلمته على دعم الفعاليات الوطنية

WETEX &
DUBAI SOLAR
SHOW 2023

WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023 - MEDIA COVERAGE

محمد بن زايد: التزام الإمارات بدعم الاستدامة عالمياً راسخ وفاعل

سموه يؤكد بمناسبة يوم البيئة الوطني استمرار جهود الدولة لمصلحة شعبها وخدمة البشرية



أكد صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة، حفظه الله، أن التزام دولة الإمارات بحماية البيئة ودعم العمل الدولي لتحقيق الاستدامة، راسخ ومستمر وفاعل لمصلحة شعبها وخدمة البشرية. وقال سموه على «تويتر»: «تزامناً مع (عام الاستدامة) واستعدادنا لاستضافة مؤتمر الأطراف حول المناخ (COP28)، نحتفي اليوم بيوم البيئة الوطني.. التزام دولة الإمارات بحماية البيئة ودعم العمل الدولي لتحقيق الاستدامة.. راسخ ومستمر وفاعل لمصلحة شعبها وخدمة البشرية». (أبوظبي - البيان) 03-02



تنظمه الهيئة من 15 إلى 18 نوفمبر «ديوا» تستقبل الأوراق البحثية لمؤتمر الطاقة الشمسية 2023

من القدرة الإنتاجية للطاقة من مصادر الطاقة النظيفة بحلول عام 2050.

وقال المهندس وليد بن سلمان، النائب التنفيذي للرئيس لقطاع تطوير الأعمال والتميز في الهيئة: «تركز الدورة الأولى من المؤتمر على جميع مجالات الأنظمة والأجهزة والمواد الكهروضوئية، ابتداءً من العلوم الأساسية إلى الطلبات التجارية. ويتضمن سلسلة من الجلسات النقاشية المتخصصة». ويمكن للمهتمين التقديم بطلباتهم لعرض أوراقهم البحثية، عبر الرابط: <https://mbrsic.ae/en/> mena-vc وتستقبل الهيئة طلبات المشاركة حتى 30 إبريل/ نيسان 2023.



وليد بن سلمان



سعيد الطاير

رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، لترسيخ مكانة دبي، عاصمة عالمية للاقتصاد الأخضر، وحاضنة للإبداع ومناورة الابتكار. ونسعى إلى تعزيز الاستدامة والابتكار انسجاماً مع استراتيجية دبي للطاقة النظيفة 2050 واستراتيجية الحياد الكربوني 2050 لإمارة دبي، لتوفير 100%

والبيئة» (ويتيكس) ودبي للطاقة الشمسية 2023، الذي تنظمه الهيئة ويعد أكبر معرض لتقنيات المياه والطاقة والاستدامة والابتكار في المنطقة، وأحد أكبر المعارض المتخصصة في العالم. وأضاف: «نعمل في إطار توجيهات صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب

رئيس دبي، «الخليج»

بدأت «هيئة كهرباء ومياه دبي» استقبال طلبات الباحثين والعلماء الراغبين في تقديم أوراقهم البحثية، خلال الدورة الأولى من مؤتمر الشرق الأوسط وشمال إفريقيا للطاقة الشمسية 2023، الذي تنظمه الهيئة من 15 إلى 18 نوفمبر/ تشرين الثاني 2023. وأشار سعيد محمد الطاير، العضو المنتدب الرئيس التنفيذي للهيئة، إلى أن المؤتمر أول مؤتمر علمي وتقني في المنطقة متخصص في الأنظمة الكهروضوئية. وأضاف أن المؤتمر يتزامن مع «معرض تكنولوجيا المياه والطاقة

زيادة التوزيعات 60% لتصل إلى 9.9 مليارات

11.1 ملياراً أرباحاً «ديوا» 2022

سعيد الطاير: أفضل أداء مالي سنوي مُجمّع ومستقل في تاريخ الهيئة التشغيلي



دبي - البيان

أعلنت هيئة كهرباء ومياه دبي، «الهيئة العامة لخدمات الكهرباء والمياه في دبي»، والمجموعة في سوق دبي المالي (DXY) عن نتائجها المالية السنوية 2022، والتي حققتها المجموعة بزيادة قدرها 60% في الإيرادات، حيث سجلت إيرادات ربع سنوية فائقة (من الهيئة والشركات التابعة لها) بلغت 9.9 مليارات درهم وصافي أرباح بقيمة 1.1 مليار درهم. وارتفعت أرباح 2022 بـ 60%، فقد بلغت إيرادات الهيئة المجمعة 11.1 مليار درهم وصافي الأرباح 1.1 مليار درهم. وارتفعت الأرباح التشغيلية السنوية للهيئة إلى 11.1 مليار درهم، فيما سجلت إيرادات درهم من مصادر أخرى بقيمة 2.3 مليار درهم أرباح تم استهلاكها من شركة إيجار، و1.8 مليار درهم من بيع أسهم إيجار، وتعتبر الهيئة لتوزيع 9.9 مليارات درهم على المساهمين. بعد أن كانت 8.3 مليارات، ما يمثل زيادة بنسبة 140%.

أداء مالي قياسي

بنسبة نمو 200%، حققت هيئة كهرباء ومياه دبي هذا الأداء المالي القياسي، والذي يعكس على تحقيق نمو مستدام، والبناء على قاعدة النمو التشغيلي الذي والتميز، والتعليم العالي لجميع الموظفين، إضافة إلى تقليل بصمة الكربون. ونتيجة لذلك، ارتفعت الإيرادات السنوية المجمعة للهيئة بـ 60%، حيث سجلت إيرادات 11.1 مليار درهم، مقارنة مع 7.0 مليار درهم في عام 2021. ونسبة 93% تمثل إلى 20.3 مليار درهم، مدفوعة بزيادة أساسية في إيرادات الطلب على الكهرباء، وبنسبة 140%، حيث سجلت إيرادات 9.9 مليار درهم، مقارنة مع 8.3 مليار درهم في عام 2021.

WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023 - MEDIA COVERAGE

مركز دبي التجاري يرسخ المدينة وجهة عالمية للمعارض

37 ألف شركة تختار دبي لعرض منتجاتها وخدماتها

دبي-البيان

أعلن مركز دبي التجاري العالمي، نتائج قوية 2022 عكست أدلة قويا في مختلف أعماله.

واستقطب المركز 1.98 مليون مشارك وزائر، بنمو 29 % في أعداد الزوار مدفوعاً بالزخم في عدد فعاليات قطاع الاجتماعات والمؤتمرات والمعارض، والفعاليات التجارية والاستهلاكية، والتي بلغ عددها 244 فعالية بنمو 39 % من بينها 97 معرضاً ومؤتمراً استقطبت 1.18 مليون مشارك منهم 38 % من خارج الدولة ما يعكس المكانة البارزة لإدارة دبي وجهه مفضلة للأعمال والسياحة. وتعكس العودة القوية لقطاع الاجتماعات والمؤتمرات والمؤتمرات والمعارض خلال عام 2022 تنوع ومناخ محفظة أعمال المركز، وقدرته على استقطاب أكثر من 37 ألف شركة غارضة (في زيادة بلغت 50 % مقارنة مع 2021)، كان 72 % منها شركات عالمية.

واستقطبت المعارض التابعة للمركز، والتي تشمل



72% من العارضين في 244 فعالية خلال 2022 شركات عالمية

2022 كان حافلاً بالمؤتمرات والمعارض التي تم تنظيمها في دبي، البيان

فعاليات بارزة بها فيها «جيتكس جلوبال» و«جلفود»، 337 ألف زائر في زيادة سنوية 20 % فيما استقطبت الفعاليات التابعة للمركز مجتمعة 12 ألف شركة غارضة، بزيادة 35 %، وتمكنت المنطقة الحرة التابعة لسلطة مركز دبي التجاري العالمي من مضاعفة أعمالها، عبر إصدار 926 رخصة جديدة فيما حققت مساحات المكاتب التجارية في المنطقة أعلى معدل إشغال.

وقال هلال سعيد المري، المدير العام لسلطة مركز دبي التجاري العالمي: كان 2022 حافلاً بالنسبة لقطاع الاجتماعات والمؤتمرات والمعارض حيث حقق نمواً غير مسبق وشهد تعزيز الاستفادة من الفرص، وترسيخ مكانة دبي كوجهة عالمية لقطاع الأعمال، لاسيما مع انتعاش قطاع الفعاليات في الإمارة، والذي بات منصة عالمية معترفاً بها للبناءل المعرفة والنوازل الفعاليات والابتكار. وسنواصل هذا الزخم عبر تعزيز مكانة دبي كعاصمة عالمية لقطاع الاجتماعات والمؤتمرات والمعارض وتحقيق أهداف أجندة دبي الاقتصادية (DXS).

استضاف 244 معرضاً وفعالية بزيادة 39 % مركز دبي التجاري يستقبل 1.98 مليون زائر 2022

دبي-البيان



37000 شركة استقطبتها المعارض، 72% منها عالمية 2.6 مليار درهم ناتج اقتصادي إجمالي «جيتكس»، 790 ألف مشارك في الفعاليات الرياضية والترفيهية المباشرة المركز يتوسع دولياً ويطلق «سعودي فود» و«جيتكس أفريقيا»



هلال المري: المؤتمرات والمعارض تسهم في نمو دبي

أعلن مركز دبي التجاري العالمي، أرقامه القوية المستدامة للعام 2022، والتي كانت ذات دلالة في مختلف أعماله واستقطاب الزوار. مع نمو استقطاب المركز من الفعاليات التجارية، التي بلغ عددها 244 فعالية بنمو 39 % من بينها 97 معرضاً ومؤتمراً استقطبت 1.18 مليون مشارك منهم 38 % من خارج الدولة ما يعكس المكانة البارزة لإدارة دبي وجهه مفضلة للأعمال والسياحة. وتعكس العودة القوية لقطاع الاجتماعات والمؤتمرات والمؤتمرات والمعارض خلال عام 2022 تنوع ومناخ محفظة أعمال المركز، وقدرته على استقطاب أكثر من 37 ألف شركة غارضة (في زيادة بلغت 50 % مقارنة مع 2021)، كان 72 % منها شركات عالمية.

«ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية منصة لاستعراض جهود الاستدامة

دبي-البيان

تشكل معرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية، الذي يقام بتوجيهات كريمة من

صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، ولحمت رعاية سمو الشيخ أحمد بن سعيد آل مكتوم، رئيس المجلس الأعلى للطاقة في دبي، وتنظيماً هيئة كهرباء ومياه دبي، فرصة سنوية

لتبسيط الضوء على مستويات النضج، التي حققها دولة الإمارات في مجال استدامة قطاع الطاقة والمياه والبيئة، وتقديم التقدم المحرز في بناء عالم أكثر استدامة ومرونة.

تقنيات مستقبلية

ويوصف أكبر معرض في المنطقة في قطاعات الطاقة والمياه والتنمية الخضراء والاستدامة والقطاعات ذات الصلة، وأحد أكبر المعارض المتخصصة على مستوى العالم يعتبر «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية فرصة مثالية، للتعرف على التقنيات المستقبلية، التي من شأنها تسريع عجلة العمل المناخي، وزيادة دولة الإمارات في استشراف وضع المستقبل المستدام. وشهد المعرض على مدار دوراته الـ 24 السابعة تطوراً ملحوظاً، من حيث عدد الجهات والدول



المعرض فرصة مثالية للتعرف على التقنيات المستقبلية أمن المصدر

يوسف آل علي

في «الاستدامة» بفهمها الشامل، وبمختلف أبعادها، وإنفاذه كبادرة يطل منها العالم على أحدث ما تم التوصل إليه في مجالات الطاقة النظيفة، وإدارة الطاقة النظيفة لتلبية المياه، وحلول أزمة تغير المناخ، والأفاق المستقبلية للذكاء الاصطناعي، وغيرها ضمن قائمة اهتمامات قيادة دولة الإمارات والعالم على طريق بناء المستقبل للأجيال المقبلة، وحفظ حقها في الموارد والثروات، مع ترسيخ مكانة دولة الإمارات كونها إحدى أهم البقاع، التي يتم من خلالها صياغة مستقبل الاستدامة والاقتصاد الأخضر على مستوى العالم.



محمد الرمحي

مساهمة

ويديره قال محمد جميل الرميحي، الرئيس التنفيذي لشركة أبوظبي لطاقة المستقبل «مصدر»: «التطلعاً من موقعها شركة عالمية رائدة في مجال الطاقة النظيفة تفخر «مصدر» بشراكتها الاستراتيجية طويلة الأمد مع هيئة كهرباء ومياه دبي، والتي تأتي في إطار المساهمة الفاعلة في دعم رؤية الإمارات من أجل مستقبل مستدام، وعلى غرار أسبوع أبوظبي للاستدامة، الذي يمثل مبادرة عالمية، تقودها «مصدر»، بهدف تسريع وتيرة التنمية المستدامة، بشكل معرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية منصة مهمة، تعكس التزام الدولة بتعزيز الاستدامة البيئية.

والعشرين من معرض «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية 2023، والمقامة في الفترة 15 إلى 17 نوفمبر 2023 في مركز دبي التجاري العالمي بدعم الجهود الرائدة لدولة الإمارات، وإدارة دبي في مجال العمل المناخي، وقيادة دولة الإمارات لمساعي المنطقة، للوصول إلى الحياد الكربوني، حيث يوفر المعرض فرصة مهمة للشركات والمؤسسات الحكومية والخاصة، للوصول إلى آلاف العارضين والمشاركين والمسؤولين وصناع القرار والخبراء في مختلف القطاعات الحيوية.

نافذة

وقال المهندس يوسف أحمد آل علي، الرئيس التنفيذي للاتحاد لواء الكهرباء: «إن معرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية منصة دولية رائدة

المشاركة من جهة، والمجالات والقطاعات، التي تغطيها من جهة ثانية، وسجل المعرض ارتفاعاً كبيراً في عدد الشركات الغارضة من 4 شركات في عام 1999 إلى 1,750 شركة من 55 دولة حول العالم في عام 2022.

وارتفع عدد الدول المشاركة من دولتين إلى 55 دولة، وازداد عدد رعاة المعرض من 3 إلى أكثر من 64 مؤسسة محلية وعالمية، فيما وصلت مساحة المعرض في العام الماضي إلى 62,513 متراً مربعاً، واحتضن 20 جناحاً دولياً.

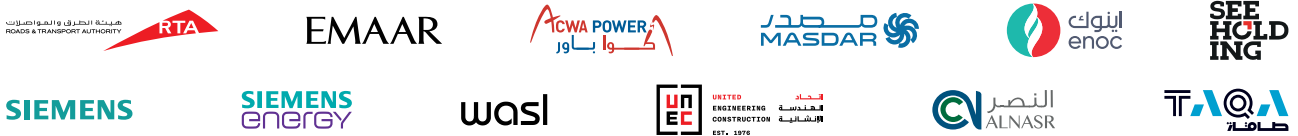
جهود رائدة

وأشار معالي سعيد محمد الطاير، العضو المنتدب الرئيس التنفيذي لهيئة كهرباء ومياه دبي ورئيس ومؤسس معرض «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية: إلى أن الدورة الخامسة

WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023

SPONSORS

JUBILEE SPONSORS



DIAMOND SPONSORS



TITANIUM SPONSORS



STRATEGIC SPONSORS



STRATEGIC MEDIA SPONSORS



PLATINUM SPONSORS



GOLD SPONSORS



LEADERSHIP ROUNDTABLE SPONSORS



INNOVATORS LAB



MEDIA PARTNERS



KNOWLEDGE PARTNERS



THANK YOU!

WE LOOK FORWARD TO WELCOMING YOU FOR THE 26TH EDITION

WETEX

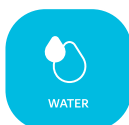
1-3 OCTOBER 2024

AT THE FOREFRONT OF SUSTAINABILITY



The Region's Largest Sustainability & Clean Energy Technology Exhibition

The Water, Energy, Technology and Environment Exhibition (WETEX) & Dubai Solar Show provides an opportunity for government and private companies to reach thousands of exhibitors and participants to make deals, build partnerships, and view the latest technologies and innovations in the energy, water, clean energy, and environment sectors, as well as learn about market needs, especially in view of the increased uptake of clean energy technologies in the UAE and the region.



WATER



ENERGY



TECHNOLOGY



INNOVATION



ENVIRONMENT



SOLAR POWER

BOOK YOUR SPACE AT WETEX.AE

DUBAI WORLD TRADE CENTRE

General Sales Enquiries T: +971 4 515 1460 E: sales_general@wetex.ae | info@wetex.ae | Media & Marketing Enquiries T: +971 4 322 3833 E: media@wetex.ae
Dubai Electricity & Water Authority (PJSC)

www.wetex.ae
WetexDubai X f @ in v