# AETEX SOUBAI SOLAR 15-17 NOV

AT THE FOREFRONT OF SUSTAINABILITY

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



### **POST SHOW REPORT**















## $\bigcup$

# 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.

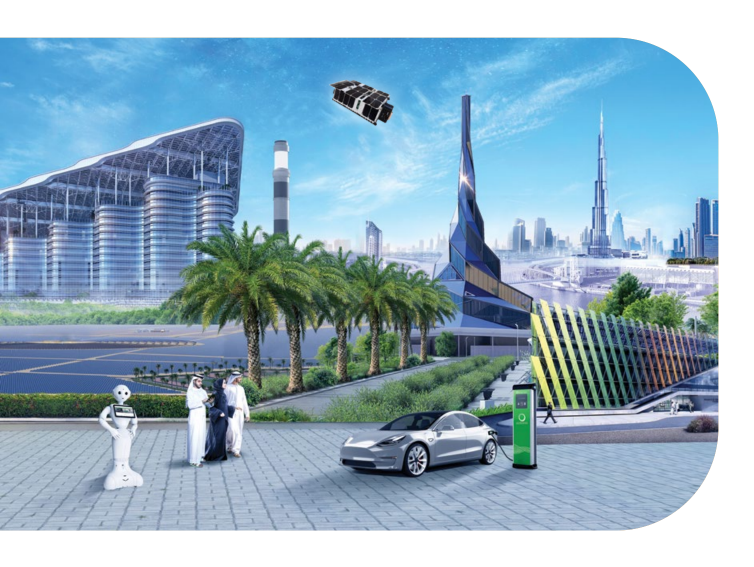
Over 25 years, WETEX and Dubai Solar Show has consolidated its leading position as a global platform for all stakeholders involved in innovation in the power, water, renewable and clean energy, and sustainability. The wide participation of major local and international companies reflects the importance 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. DEWAis 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
- $\bullet \hspace{0.4cm}$  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









EDUCATION AND INNOVATION ZONE

EMAAR SUSTAINABILITY HUB 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 DistributionElectrical & 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 SteelPublic 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 Al.

"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



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** 







Germany







DAMAC



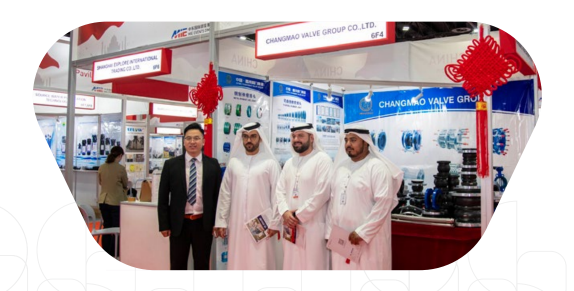
Belgium



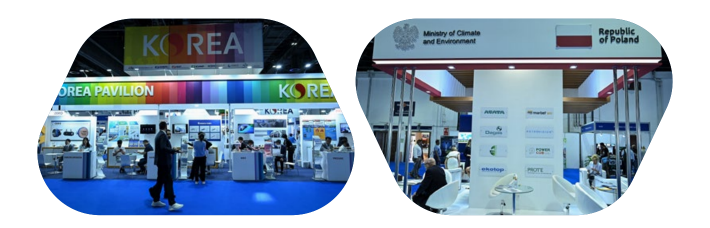
## WETEX AND DUBAI SOLAR SHOW 2023 CHINA PAVILION







## 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



















### **WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023 -MEDIA COVERAGE**

#### سارة الأميري تطلع على برامج التكنولوجيا الصناعية والأنمتة الميكانيكية لدى مجموعة بن غالب

زارت معالى سنارة بشذ الأصيري، وزيرة دولة للثعليم العام والتكنولوجية التضعة. "مجموعة يسن غالب" الإصارانية البراندة ي قطاع الهندسة الكهربائية والأنهشة الصناعية والبكانيكية والتجارة والبرمجة، والتي تضم 16 شركة متخصصة وذلك لتاقشة نجرية الشبركة في استخدام التكنولوجيا التقدمة والابتكار لتعزيز التنافسية الصناعية من خلال حنول الذكاء الاصطناعي، ودور المرقمسة والأنصت. والتكنولوجياع التغنب على أية تحديات إنتاجية، وزيادة القدرات

ضالب الرئيسى الثنفيذي للمجموعة، وعظمى قريشي ، مديرة قسم الاستراتيجيان يًّا مجموعة شركات بن غالب: وعمو بن غالب الرئيس التفيذي العمليات ، وعدد من المدينويين والمستوولين، حيث اطلعت معاليها على التجرية

اللوحات الكهربائية، ونافشت مستقبل البحث والتطوير غ كما اطلعت معاليها خلال الجولة على تجرية القسيم الفاتيج والأتصنة المعنى بالاستثمار ية فرصل الذكاء الاصطناعي ع التصنيع والتغلب عد ت تتحديات الصناعية من خلال الرقمنة والأثمثة والتقاولوجيا. واستصعت معاليها لعرض توضيحي حبول " VBG"، الشيركة المستعة تصميحات التحكم والتابعة للمحموعة للهمزها ك تقلبة

#### سناعات للمستقيان

و قالت معالي سارة بنت يوسف الأمسيري ، "السنجاما مع مستهدفات الاستراتيجية الوطلية للصناعة والتكلولوجيا الشندمية وبيرتنامح الشورة الصناعية الرابعة (الصناعة 4.0)..

وكندلنك ببوتناميج الشحول التكتولوجي البناي أطلطته

دولية الإمسارات، تعمل على رفع . ناعي وزياد: قدرته الإنتاجية وجودة متثجاته بما يرسخ مكاتة دولمة الإمسارات ونعتز بوجود مؤسسات وطنية داعمة غناهيم الابتكار والتكنولوجيا التقدمة

توهر البوزارة الحزم الداعمة، والمكتات، لتحفيز القطاع على

نحو ستاعات نظيفة دم معاصركا الشركاء من أجل دعم الشحول التكنولوجي غ الشعقاع الصنشاعي، حيث حاذب للاستنمارات الشي ترتكز

أيدعم التوجهات الوطنية ع رقمنة وأنهشة الصناعات وهدفنا هو تعزيز مكانة الدولة الصناعية والتكتولوجية، كموقع

ن جائبه قال محمد بن ب: "التقنيات الرقمية دولة الامارات بالتحول في محال والتكنولوجية والأنمشة عملية الطاقة، فضلاً عن رقمنة وأنمئة صناعاتها، كما تعتمد بشكل متواصل في الابتكارات والبحد مستمر على عنصر الابتكار لتحويل منشأتها الخاصة

تحسناً في الإنتاجية والخفاضاً في تكاليف التشغيل كنتيجة الأصطناعي وحتى إطلاق النزيد من أقمارنا الصناعية تتماشى مباشرة للابتكارات التي طيفتها نططنا للمستقبل بشكل جيد مع روّی قادة الإمارات، قلا شيء ية مجال الاعمال.

وتحبرصان مجموعة شركانا وقد شاركت الجموعة الإفعاليات بين غالب من خلال حقبية وقد شاركت الجموعة فالالبنات عمر من الاطالات المعرض مثل "أدييتك 2022" و معرض المثاقة الشمسية 2022، حيث عرضت أعمال"، الشركة المسال "Tamco"، الشركة عمالها الثنوعة: على تحقيق السلامم الشحدة، وخاصمة ما يرتبعد منها بالصناعة والايتكار وتطوير بنى تحتية مستدامة المستعة للتوافذ والأبسواب وطنطن البصمة الكربونية ع قطاع الصناعة. حيث طورت "بن غالب" مختيراً للبحث "Roll International", السلكية الواقية من الحشرات والسئال العدنية وملحقاتها، و والسئال العدنية وملحقاتها، و Syscom للائمنة الصناعية، و "Bicch Bicch"، التسركة الختصة بال والتطوير الداخلي بعشاركة فبريسق طموح من الخبيراء والمستحديدة الاصادات التخصيصين ليا الانصبالان اللاستكية وتكلولوجيا الأقمار بأنطمة إدارة اشاني. وتوظف مجموعة شركات بن غالب خبرتها يا دعم التزام الصناعية والذكاء الاصطناء

حيث نجح المختبر ع تقديم مشاريع بارزة مثل مركة الشادة والشحكم المركزي للحكومة، وأجهزة الراديو الصنعة محلباً، والشمر العسناعي "غالب" الذي تم إطلافه لم عام 2021.

### «ديوا» شريك داعم لأسبوع أبوظبي للاستدامة

تشارك هيئة كهرباء ومياه دبي «ديوا» في أسبوع أبوظبي للاستدامة، يصفتها الشريك الداعم لحقل الافتتاح الرسمي للحدث الذي تستضيفه شركة أبوظبي لطاقة المستقبل «مصدر» في القترة من 14 إلى 19 يناير الجاري، تحت شعار «معاً لتعزيز العمل المناخي وصولاً إلى مؤتمر كوب28»، وذلك في مركز أيوظبي الوطني للمعارض.

ويلقيّ معالي سعيد محمد الطاير ، العضو المنتدب الرئيس التنفيذي لهبتُهُ كهرباء ومياه دبي، كلمة رثيسة في اليوم الثاني من فعاليات «قمة أسبوع أبوظبي للاستدامة» يعنوان «الاستدامة محور رئيس وقصة نجاح لدولة الإمارات»، حيث يسلط الضوء على الاستراتيجيات والمبادرات والمشاريع المبتكرة التي تهدف إلى تعزيز مسيرة التنمية المستدامة في الإمارات لضمان مستقبل أكثر إشراقاً للجميع.

وأكد الطاير حرص الهبئة على دعم الفعاليات الوطنية



الرائدة التي تهدف إلى تعزيز الاستدامة، مشيراً إلى أن رعابة الهيئة لأسبوع أبوظبي للاستدامة تأتي في إطار الشراكة الاستراتيجية والتعاون الْمشترك بين «ديواْ» و«مصدر» ، مشيراً إلى أن أسبوع أيوظبي للاستدامة، الذي تنظمه «مصدر»، ومعرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتبكس»، الذي تنظمه هيئة كهرياء ومياه دبي، يسهمان بدور كبير في تعزيز جهود الدولة في مجال الاستدامة.

وأضاف: أسهِّمت رؤية وتوجيهات القيادة الرشيدة في أن تصبح الإمنارات من الندول الرائدة في إطلاق المبادرات والاستراتيجيات الطموحة التي تساعد على مكافحة الانبعاثات الكربونية والتكيف مع التغير المناخي، وتسهم في تحقيق الازدهار الاقتصادي بالتوازي مع الاستدامة البيئية. وبسعدنا أن تكون شركاء أسبوع أبوظبي للاستدامة، الذي يدعم هذا العام استعدادات الإمارات لاستضافة مؤتمر الدول الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ «كوب 28» خلال توقمير المقبل

#### Masdar and Dewa to support **UAE** sustainability objectives



#### «کهرباء ومیاه دبی»

دبي (الاتحاد)

الداعم لحفل الافتتاح الرسد

غمة اس للاستدامة ، يعنوان ، الاستدامة محور رئيس وقصة نجاح لدولة الإمارات» حيث يسلط الضوء على الاستراتيحيات

والمبادرات والمشاريع

المبتكرة التمرتهدف اله تعزيز مُسيرةً التنمية

المستدامة فى دولة الامارات لضمان مستقبل أكثر أشرأقا

#### الشريك الداعم لحفل افتتاح «أبوظبي للاستدامة»

وأكد معاني سعيد الطاير حرس الهيئة على دعم الفعاليات الوطنية الترفية التي قيدف إلى المستوات الموافقة التي قيدف إلى المستوات المست

لأنفاقية لازام المتحدة الاطارية لتفير المناخ (كوب 28) في مدينة اكسبو دبي خلال شهر توقير شاشير. وقال محمد جميل الرمحي، الرئيس التنفيذي لشركة ، مصدر» ، يمثل أسبوع أبوظليي لاستدامة وعمرتي لكفونوجها المياء والمثلقة والبينة (ويتكس، حضيل بارزياح على اجتداء الإستدامة العامية والل خافروي بدين مع من الكوبارة ويود دبي الدورة هذا العام من نسبوم أبوظلي الاستدامة كالمربة استراتيجي، أبوظلي الاستدامة العامية وهم المعارفة على معارفة المعارفة المناحي والمشين قدما في تحقيق الجنداد ترسيح المدور الارائة لدولة الاحارات في مجال المعارفة المؤمن المساحدة في تحقيق اجتدا المدارية المؤمن المساحدة ولمناه المعارفة المناحة والمعارفة المناحة والمعارفة المناحق.

28

### **WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023 -MEDIA COVERAGE**

### محمد بن زايد: التزام الإمارات بدعم الاستدامة عالميآ 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 «توبتر»: «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». (أبوظبى- البيان) 03-02

#### تنظمه الهيئة من 15 إلى 18 نوفمبر

#### «ديوا» تستقبل الأوراق البحثية لمؤتمر الطاقة الشمسية 2023

بدأت «هيئـة كهرباء ومياه دبي» استقبال طلبات الباحثين والعلماء الراغبين فــي تقـديم أوراقهــم البحثيـة، خـلال الـدورة الأولـي من مؤتمـر الشـرق الأوسـط وشمـال إفريقيــا للطاقــة الشمسيــة 2023، الــذى تنظمــه الهيئة مــن 15 إلى 18 نوفمبر/ تشرين الثاني 2023.

وأشار سعيد محمد الطاير، العضو النتدب الرئيس التنفيذي للهيئة، إلى أن المؤتمــر أول مؤتمـر علمي وتقني في النطقة متخصص في الأنظمة الْكهروضوئية.

وأضاف أن المؤتمر يتزامن مع «معرض تكنولوجيا الياه والطاقة



والبيئــة» (ويتيكس) ودبــى للطاقة رثيس الدولة رئيس مجلس الشمسية 2023، الـذي تنظـمـه الـوزراء حـاكـم دبي، رعـاه الـله، لترسيخ مكانة دبي، عاصمةً عاليةً الهيئة ويعد أكبر معرض لتقنيات للاقتصــآد الأخضر، وْحاضنــةْ للإبداع الياه والطاقة والاستدامة والابتكار في النطقـة، وأحـد أكـبر للعارض ومنارةُ للابتـكار. ونسعى إلى تعزيز الاستدامــة والابتــكار انسجامــاً مع استراتيجيــة دبـي للطاقــة النظيفة وأضاف: «نعـمل فـي إطــار 2050 واستراتيجية الحياد الكربوني توجيهات صاحب السمو الشيخ

2050 لإمـارة دبـي، لتوفـير 100%

مـن القـدرة الإنتاجيـة للطاقـة من مصادر الطاقة النظيفة بحلول عام

وقــال المهندس وليــد بـن سلمان، النائب التنفيذي للرئيس لقطاع تطوير الأعمال والتميـز فـي الهيلة: «تركز الدورة الأولى من المؤتّمر على جميع مجالات الأنظمـة والأجهزة والمواد الكهروضوئية، ابتداءً من العلوم الأساسية إلى الطلبات التجاريـة. ويتضمـن سلسلـة مـن الجلسات النقاشية المتخصصة».

ويمكن للمهتمين التقدم بطلباتهم لعرض أوراقهم البحثية، عبر الرابط: /https://mbrsic.ac/en mena-sc وتستقبل الهيئة طلبات المشاركية حتى 30 إبريل/ نيسان

زيادة التوزيعات 60% لتصل إلى 9.9 مليارات

التخصصة في العالم.

محمد بن راشد آل مكتوم، نائب

### 11.1 ملياراً أرباح «ديوا» 2022

سعيد الطاير: أفضل أداء مالى سنوي مُجمّع ومستقل في تاريخ الهيثة التشغيلي







### **WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023 -MEDIA COVERAGE**

#### مركز دبى التجاري يرسخ المدينة وجهة عالمية للمعارض

### 37 ألف شركة تختار دبي لعرض منتجاتها وخدماتها

أعلن مركز دبي التجاري العالمي، نتائج قوية 2022 عكست

واستقطب المركز 1.98 مليون مشارك وزائر ، ينمو 29 % في أعداد الزوّار مدفوعاً بالزخم في عدد فعّاليات قطاع الاجتماعات والحوافز والمؤتمرات والمعارض، والفعاليات التجارية والاستهلاكية، والتي بلغ عددها 244 فَعَالِية بنمو39 % من بينها 97 معرضاً ومؤتمراً استقطبت 1.18 مليون مشارك منهم 38 % من خارج الدولة ما يعكس المكانة البارزة لإمارة دبي وجهة مفضلة للأعمال والسباحة.

وتعكس العودة القوية لقطاع الاجتماعات والحوافز والمؤتمرات والمعارض خلال عام 2022 تنوّع ومثانة محفظة أعمال المركز، وقدرته على استقطاب أكثر من 37 ألف شركة عارضة (في زيادة بلغت 50 % مقارنة مع 2021)، كان 72 %

واستقطيت المعارض التابعة للمركز، والتي تشمل



ألف زائر في زيادة سنوية 20 % فيما استقطبت الفعّاليات التابعة للمركز محتمعة 12 ألف شركة عارضة ، بزيادة 35 %. وتمكُّنت المنطقة الحرة التابعة لسلطة مركز دبي التجاري العالمي من مضاعفة أعمالها، عبر إصدار 926 رخصة حديدة فيما حققت مساحات المكاثب التجارية في المنطقة أعلى

وقال هلال سعيد المري، المدير العام لسلطة مركز دبي التجاري العالمي: كان 2022 حافلاً بالنسبة لقطاع الاجتماعات والحوافز والمؤتمرات والمعارض حبث حقق تموأ غير مسبوق وشهد تعزيز الاستفادة من الفرص، وترسيخ مكانة دبي كوجهة عالمية لقطاع الأعمال، لاسيما مع انتعاش قَطَاعَ الفَعَالِياتَ فَي الإمارة، والذي يات منصةً عالميةً معترفًا يها لتبادل المعرفة والتواصل الفغال والابتكار. وسنواصل هذا الزخم غير تعزيز مكانة دبي كعاصمة عالمية لقطاع الاجتماعات والحوافز والمؤتمرات والمعارض وتحقيق أهداف

استضاف 244 معرضاً وفعالية يزيادة 39%

#### مركز دبى التجاري يستقبل 1.98 مليون زائر 2022

6 2 مليار درجم ناتج اقتصادي

المركز يتوسع دوليأ ويطلق



### «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية منصة لاستعراض جهود الاستدامة

يشكل معرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتيكس» ودبي للطاقة الشد ية، الذي يقام بتوجيهات كريمة من

صاحب السمو الشيخ محما بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رغاة الله، وتحت رعاية سمو الشيخ أحمد بن سعيد آل مكتوم، رثيس المجلس الأغلى للطاقة في دبي، وتنظمه هيئة كهرباء

ومياه دبي، فرصة سنوية لتسليط الضوء على مستويات النضح، التي حققتها دولة الإمارات في مجال استدامة قطاعات الطاقة والمياه والبيئة، وتقييم التقَّدم المحررُ في بناء عالم أكثر استدامة ومرونة.

#### تقنيات مستقبلية

وبوصفه أكبر معرض في المتطقة في قطاعات الطاقة والمياه والتنمية الخضراء والاستدامة والقطاعات ذات الصلة، وأحد أكبر المعارض المتخصصة على مستوى العالم يعتبر «ويتبكس» ودبي للطاقة الشمسية فرصة مثالية، للتعرف على التقنيات المستقبلية، التي من شأنها تسريع عجلة العمل المناخي، وزيادة دولة الإمارات في استشراف وصنع المستقبل المستدام. وشهد المعرض غلي مدار دوراته الـ 24 السابقة تطوراً ملحوظاً، من حيث عدد الحمات والدوار



المشاركة من جهة ، والمجالات والقطاعات ، التي يغطيها من جهة ثانية، وسجل المعرض ارتفاعاً كبيراً في عدد الشركات العارضة 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، واحتَصَن 20 جناحاً دُولياً.

وأشار معالى سعيد محمد الطايرء العضو المنتدب الرئيس التنفيذي لهبئة كهرباء ومياه دبي ورئيس ومؤسس معرض \*ويتيكس ودبي للطاقة الشمسية» إلى أن الدورة الخامسة

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

وقال المهندس يوسف أحمد آل عليء الرئيس التنفيذي للاتحاد للماء والكهرياء؛ «إن معرض تكثولوجيا المياة والطاقة والبيئة «ويتيكس» ودبي للطاقة الشمسية منصة دولية رائدة

وتأفذة كبيرة يظل منها العالم على أحدث ما ثم النوصل إليه في مجالات الطاقة النظيفة، وإدارة الطاقة النظيفة لتحلية المياه، وحلول أزمة تغير المناخ، والآفاق المستقبلية للذكاء الاصطناعيء وغيرها

ضمن قائمة اهتمامات قيادة دولة الإمبارات والعبالم على طريق بناء المستقبل للأجيال المقبلة، وحفظ حقها في الموارد والثروات، مع ترسيخ مكانة دولة الإمبارات كونها إحدى أهم البقاع، الثي يثم بن خلالها صباغة مستقبل

الاستدامة والاقتصاد الأخضر على مستوى العالم».

#### مساهمة

وبدوره قال محمد جميل الرمحي، الرئيس التنفيذي لشركة أبوظبي لطاقة المستقبل «مصدر»: «الطلاقاً من موقعها شركة عالمية رائدة في مجال الطاقة النظيفة تفخر «مصدر» بشراكتها الاستراتيجية طويلة الأمد مع هبئة كهرباء ومياه دبي، والني تأتي في إطار المساهمة الفاعلة في دعم رؤية الإمارات من أجل مسْتَقَبَل مستدام، وعلى غرار أسبُّوع أبوظبي للاستدامة، الذي يمثل مبادرة عالمية ، تقودها «مصدر» ، بهدف تسريع وتيرة التنمية المستدامة، يشكل معرض تكنولوجيا المياه والطاقة والبيئة «ويتكس» ودبي للظافة الشمسية منضة مهمة ، تعكس التزام الدولة بترسخ الاستدامة السئبة».

## WETEX & DUBAI SOLAR SHOW 2023 SPONSORS





### **THANK YOU!**

WE LOOK FORWARD TO WELCOMING YOU FOR THE 26TH EDITION



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.













**BOOK YOUR SPACE AT WETEX.AE** 

**DUBAI WORLD TRADE CENTRE**