

معرض مدن المستقبل 2019 يختتم فعالياته بنجاح

زيادة الإنفاق على تقنيات المدن الذكية إلى 135 مليار دولار بحلول عام 2021

دبي، الإمارات العربية المتحدة، 10 أبريل 2019: أختتمت فعاليات معرض مدن المستقبل 2019 بنجاح اليوم (الأربعاء 10 أبريل الجاري) في دبي. وأقيم المعرض هذا العام تحت شعار "تأصيل العولمة عبر التحول الرقمي".

ومثل معرض مدن المستقبل يمثل منصة عالمية يجتمع حولها كبرى الشركات والمؤسسات المعنية بتطوير البنى التحتية المتطورة من كافة دول العالم، فضلاً عن كبار المستثمرين ورواج الأعمال وأصحاب الأفكار الخلاقة والمبدعة الذين يسهمون في رسم ملامح تأسيس مدن المستقبل من الناحية التكنولوجية والبيئية والاقتصادية وغيرها من المجالات ذات الشأن، وهو ما رسّخ أهمية المعرض الكبيرة وعكس مكانة دولة الإمارات وإمارة دبي العالميتين كقاعدة للابتكار والتميز والإبداع كونهما نافذة العالم لرؤية المستقبل.

وجاءت فعاليات المعرض لتبني على خطة "مئوية الإمارات 2071"، التي تستهدف أن تكون الإمارات أفضل دول العالم بعد مئة عام على إعلان الاتحاد، حيث شهد المعرض على مدى ثلاثة أيام عروضاً لأفضل التقنيات الذكية والمبتكرة والتي تستهدف فتح آفاق التعاون وبناء الاستراتيجيات المشتركة. كما شهد الحدث عروضاً للنقل المرن ولمرافق الرعاية الصحية والمنشآت الفنية، والمنشآت الأمنية، والمنازل المستدامة وغيرها من الحلول المبتكرة لمدن المستقبل.

ومن ناحية أخرى، ركّز "معرض مدن المستقبل" على خمسة حلول رائدة لمدينة المستقبل، وهي: الذكاء الاصطناعي، و"البلوك التشين"، والبنية التحتية الذكية، والتنقل الذكي، والاستدامة. وشكل الحدث منصة متميزة لمختلف الصناعات للتفاعل ومناقشة وعرض الحلول الرائدة لمستقبل ذكي مستدام.

وجاء على هامش المعرض تسليط الضوء على أهمية المدن الذكية التي ستقوم بتوفير شبكات أجهزة الاستشعار لتحقيق الكفاءة والابتكار. ويشير التقرير الصادر من مؤسسة البيانات الدولية إلى أنه من المتوقع زيادة الإنفاق على تقنيات المدن الذكية إلى 135 مليار دولار بحلول عام 2021.

واستضاف المعرض هذا العام العديد من الشركات الخاصة والفردية التي قامت بعرض تقنيات مبتكرة في المعرض. وتشمل بعض من أهم الشركات المشاركة شركة اكسيلين التي تعمل في تقديم حلول إلكترونية عالية الجودة لعملائها.

وكان من بين الحضور أيضاً ستاليون للذكاء الاصطناعي وتقدم خدمات حلول الذكاء الاصطناعي لمساعدة الشركات في العديد من القطاعات لتطبيق الذكاء الاصطناعي. وفي حديثه على هامش المعرض، قال سامي عبيدات، المدير العام للشركة "إن أجهزة الذكاء الاصطناعي يمكنها قراءة وفهم المستندات والتعرف على الصور وتحليل كمية هائلة من البيانات للحصول على النتائج والتنبؤ بالمستقبل. كما تقوم بخلق تأثير كبير في المنطقة بتقليل الشكوك ومساعدة الشركات والحكومات في اتخاذ القرارات السليمة. كما تساعد في العمل بشكل مرن وسلس، والحصول على الملاحظات بشكل سريع وسليم عن المنتجات والتفاعل بصورة أفضل مع العملاء والجمهور والتوصل إلى حلول ذكية".

وقد شهد الملتقى هذا العام مشاركات عالمية لشركات توفر حلول تشغيل البيانات الذكية. وفي تعليقها على مشاركتهم في المعرض قالت تانيا جان، مدير التواصل والتسويق، في فينيس ذ.م.م "إننا نلقي الضوء على Qlikr وإدارة البيانات ومنصة التحليل المنطقي لنقل كافة أعمالكم إلى العصر الرقمي. ويساعد Qlikr الشركات حول العالم في التقدم بشكل أسرع، والعمل بذكاء بحلول متقدمة للحصول على أفضل نتائج من هذه البيانات. وحيث إن منصتنا هي الوحيدة في السوق التي تقدم حلول تساعد أي شخص على اكتساب المهارة والقدرة المناسبة التي تقود إلى التحول الرقمي. وإن دبي من أسرع الأسواق نمواً في العالم والأسرع في تطبيق العولمة الرقمية. وإنها سوق تنافسية وتتطلب العروض التنقيية أن تكون متميزة حتى تتمكن من الاستمرارية والمنافسة. وإننا سعداء بالمشاركة في هذا المعرض، ونتطلع إلى المشاركة مرة أخرى".

ومن بين المشاركين في المعرض أوفردرايف، التي تعمل في منصة انترنت الأشياء وتستهدف أجهزة الاستشعار. إلى جانب ذلك شاركت بارسونز مقدم حلول رقمية تركز على جعل العالم أكثر أمناً، وذكاءً وأكثر ذكاءً وصحة وأكثر استدامة ومتصلة.

وقد تركز الاهتمام في معرض مدن المستقبل حول حلول خمسة حلول لمدن المستقبل تضمنت الذكاء الاصطناعي والبنية التحتية الذكية والتنقل الذكي والاستدامة. كما قدم منصة لضمان حصول أحدث المشاريع التنقيية على فرص الاستثمارات المتوسطة والكبيرة.



-انتهى-