

خبر صحفي

## "جونسون كونترولز" العالمية تُشارك في معرض "كونكت مينا" الخاص بقطاع مراكز البيانات في دبي

**الاستثمارات النوعية لدولة الامارات في البنية التحتية الرقمية يدفع  
قطاع تبريد مراكز البيانات في الشرق الأوسط لنمو يتجاوز عتبة الـ  
28.43% سنوياً**

دبي، الإمارات العربية المتحدة، 24 مارس 2025: من المقرر أن تُشارك "جونسون كونترولز"، الشركة العالمية المتخصصة في مجالات المباني الذكية والصحية والمستدامة، في معرض "كونكت مينا - دي سي دي دبي 2025"، الخاص بقطاع مراكز البيانات وذلك يومي 15 و16 أبريل 2025 في فندق جي دبليو ماريوت ماركيز في دبي.

وسيجمع هذا الحدث البارز قادة القطاع ومشغلي مراكز البيانات الكبرى ومزودي خدمات السحابة، وخبراء البنية التحتية الرقمية لمناقشة الاتجاهات الناشئة والحلول التي تشكل مستقبل مراكز البيانات في العالم والمنطقة.

وفقاً لتقرير Mordor Intelligence، من المتوقع أن ينمو سوق تبريد مراكز البيانات في منطقة الشرق الأوسط من 0.19 مليار دولار أمريكي في 2025 إلى 0.86 مليار دولار أمريكي بحلول 2031، بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ 28.43%.

وتعدّ دولة الإمارات العربية المتحدة، رائدة عالمياً وإقليمياً في التحول الرقمي والاستدامة، والمحرك الرئيسي للاستثمارات في المدن الذكية، والذكاء الاصطناعي، ومراكز البيانات الكبرى، مما يعزز دورها كمركز رئيسي للحوسبة السحابية في منطقة الشرق الأوسط.

ومع وصول الطاقة التحميلية لتكنولوجيا المعلومات قيد الإنشاء إلى 3,534 ميغاوات وتوسيع مساحة الأرض المرتفعة لمراكز البيانات إلى حدود 12.6 مليون قدم مربع بحلول عام 2030، تشهد الصناعات المعتمدة على البيانات في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا نموًا سريعًا. وكأول دولة إقليمية التزمت بتحقيق صافي الانبعاثات الصفريّة بحلول 2050، تدمج الإمارات الاستدامة في اقتصادها الرقمي. وبالنظر إلى الاستهلاك العالي للطاقة من قبل مراكز البيانات، فإن المبادرات الحكومية في كفاءة الطاقة، والتبريد المعتمد على الذكاء الاصطناعي، والبنية التحتية الخضراء تُعد معيارًا إقليميًا.

بدوره، قال "ديفرم تيكلي"، نائب الرئيس والمدير العام لمنطقة الشرق الأوسط وإفريقيا في شركة "جونسون كونترولز": "تتقدم دولة الإمارات العربية المتحدة في مجال التحول الرقمي، حيث تضع أهدافًا طموحة للاستدامة وتدفع التوسع السريع في مجالات الذكاء الاصطناعي، والحوسبة السحابية، ومراكز البيانات الكبرى. ومع زيادة حجم منشآت مراكز البيانات لدعم الطلبات الرقمية المتزايدة، فإن "جونسون كونترولز" في موقع فريد لتقديم حلول جاهزة للمستقبل، وهي ضرورية لتحسين استخدام الطاقة، وضمان الاستدامة التشغيلية، وتمكين الاستدامة طويلة الأجل".

وفي معرض كونكت | مينا - دي سي دي دبي 2025، ستعرض "جونسون كونترولز" حلولها العالمية التي تتماشى مع أهداف كفاءة مراكز البيانات والاستدامة في المنطقة، وتشمل هذه الحلول إطلاق حلول تبريد YORK® YVAM ذات المحامل المغناطيسية المبردة بالهواء - وهي حل متقدم لإدارة الحرارة يقلل من استهلاك الطاقة، ويدعم نطاقات درجات حرارة أوسع، ويقلل من مستويات الضوضاء، مما يجعله مثاليًا لمراكز البيانات عالية الأداء التي تعمل في ظروف مناخية قاسية.

كما إنها ستعرض نظام أتمتة المباني - Metasys وهو منصة مراقبة وأتمتة ذكية من الجيل التالي تهدف إلى تعظيم وقت التشغيل، وتعزيز كفاءة الطاقة، وتوفير تحكم سلس في البنية التحتية الحيوية وحلول شاملة للحريق والأمن التي تُعد تقنيات متقدمة لاكتشاف الحريق

واحتوائه مصممة خصيصًا للبيئات المهمة، مما يضمن العمليات المستمرة وتخفيف المخاطر. كما تركز الشركة على عرض حلول الخدمة والدعم التي تعتبر برامج صيانة وتحسين مخصصة تهدف إلى إطالة عمر المعدات، وتحسين الأداء التشغيلي، وتعزيز الموثوقية.

وإدراكًا لموقع الإمارات كمركز تقني واستدامي في المنطقة، تساهم "جونسون كونترولز" بنشاط في الجيل القادم من مراكز البيانات ذات الكفاءة في استهلاك الطاقة والقابلة للتوسع.

ومع زيادة كبيرة في عدد رفوف مراكز البيانات المثبتة في المنطقة خلال الفترة القادمة، تظل "جونسون كونترولز" ملتزمة بتقديم حلول بنية تحتية قابلة للتوسع وعالية الأداء تدعم كل من الكفاءة التشغيلية والاستدامة.

ومع تركيز قوي على الابتكار، والاتساق، والعولمة، تمكّن "جونسون كونترولز" مراكز البيانات في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا من تقليل التكلفة الإجمالية للاستثمار، وتحسين استراتيجيات التبريد، وضمان الأداء المستمر وتقليل أوقات التنفيذ.

وسيحظى المشاركة في كونكت | مينا - دي سي دي دي دبي 2025 بفرصة التفاعل مع خبراء القطاع واستكشاف الحلول التي تمكّن من إنشاء بنية تحتية رقمية مستدامة وجاهزة للمستقبل.

- انتهى -

**نبذة عن شركة جونسون كونترولز:** تتخصص شركة "جونسون كونترولز" بتطوير حلول واسعة خاصة بالمباني الذكية والصحية والمستدامة، حيث تتجلى رسالتها في إعادة تصور أداء المباني لخدمة الناس والأماكن والكوكب. وبصفتها شركة يمتد تاريخها لما يقارب 140 عام، فإنها تقوم بوضع بصمة في مستقبل القطاعات مثل الرعاية الصحية والمدارس ومراكز البيانات والمطارات والملاعب والتصنيع وغيرها من خلال حلول "اوبن بلو" وهو المنتج الرقمي الشامل. وحاليًا تقوم "جونسون كونترولز" من خلال 100,000 من خبراءها في أكثر من 150 دولة بتقديم أكبر محفظة في العالم لتكنولوجيا البناء والبرامج بالإضافة إلى حلول الخدمة من بعض من أكثر الاسماء الموثوقة في القطاع. للمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: [www.johnsoncontrols.ae](http://www.johnsoncontrols.ae) ومتابعة @Johnson Controls Middle East and Africa في منصة "لينكد ان".