



"Innovation Zero" تطلق مؤتمرها الأول في الرياض لمستقبل صناعي مستدام

تطلق "Innovation Zero" المنصة العالمية الرائدة التي تُسرّع الحلول الصناعية نحو مستقبل بصافي انبعاثات صفرية، مؤتمرها الأول يومي 14 و15 أكتوبر 2025 في مدينة مسك بالرياض، وذلك في سياق شراكتها مع هيئة تنمية البحث والتطوير والابتكار المنسجمة مع مبادرتَي السعودية الخضراء، والاقتصاد الدائري للكربون المعززة لدور المملكة الربادي في المجالات البيئية.

ويجمع مؤتمر "Innovation Zero" قادة الأعمال وصانعي السياسات والمبتكرين والممولين والمركات الناشئة والمستثمرين لدفع عجلة العمل الهادف نحو اقتصاد مستدام، في وقت تشكل فيه مدينة الرياض الخيار الأمثل لاستضافة الأحداث العالمية لما تمثله من مركز دولي للابتكار المناخى.

وتوفر "Innovation Zero" للشرق الأوسط وشمال أفريقيا منصة أساسية لتعزيز التعاون والاستثمار في التكنولوجيا النظيفة، بما ينسجم مع دور المملكة العربية السعودية القيادي وما تشهده من تحولات اقتصادية هي الأكثر طموحًا في العالم، مدعومة بالابتكار والتقنية، والتحول في مجال الطاقة.

وجذب مؤتمر "Innovation Zero" العالمي الذي أقيم في لندن أكثر من 10,000 من قادة الصناعة سنويًا، وستُمكّن هذه النسخة الإقليمية الشركات والجهات الحكومية من التفاعل مع سوق سربع التطور والمساهمة في صياغة التنمية المستدامة.

من جانبه، تحدث الدكتور محمد العتيبي، المشرف العام لهيئة تنمية البحث والتطوير والابتكار، عن التوجه الاستراتيجي للمملكة العربية السعودية في مجال





والتطوير والابتكار، قائلاً: "تعمل المملكة على تطوير منظومة ابتكار مزدهرة تُعزز من الطاقة النظيفة، وتبنى تقنيات مبتكرة.

وتابع العتيبي: "في إطار أولويتنا الوطنية في مجال الريادة في الطاقة والصناعة، فإننا نقود تطوير حلول رائدة في مجالات الطاقة الناشئة، والتصنيع المتقدم، والصناعات المستدامة، ويتمثل طموحنا في ترسيخ مكانة المملكة الرائدة عالميًا في قطاع البحث والتطوير والابتكار، وتسريع إيجاد حلول تُعالج التحديات المناخية في العالم، مع إتاحة فرص اقتصادية جديدة.

وأضاف: "يتماشى مؤتمر "Innovation Zero" للشرق الأوسط وشمال أفريقيا مع هذه الرؤية، حيث يُمثل منصة رئيسة لربط رواد العالم والباحثين وقادة الصناعة في صياغة مستقبل التقنية النظيفة والمستدامة، ويرسخ انعقاد هذا الحدث في الرياض دور المملكة كمركز عالمي للابتكار التحويلي والريادة الصناعية، مع تعزيز التعاون الدولي سعيًا إلى مستقبل أكثر استدامة."

من جهته، أكد بول دان، الرئيس التنفيذي والمؤسس لشركة "Innovation Zero" على أهمية هذا الحدث للمجتمعات العالمية المعنية بالاستدامة وخفض الانبعاثات، مشيرًا إلى أن المملكة ومنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا تتجه بشكل متسارع نحو الريادة في مجال الابتكار المستدام، ولا تقتصر الرؤية الطموحة على الإلهام فحسب، بل تُقدم أيضًا فرصًا حقيقية للتقدم المشترك، ومن خلال التركيز على هذا الزخم، والمساهمة في مواجهة التحديات الإقليمية مع إيجاد حلول ذات تأثير عالمي.





"ىعىد

ثلاث سنوات ناجحة من فعاليتنا الرائدة في لندن، يُمثل هذا الإطلاق الخطوة التالية في سلسلتنا العالمية الهادفة إلى النهوض بالاقتصاد الدائري للكربون من خلال تعاون قوي بين صانعي السياسات والمبتكرين والمستثمرين والشركات.

ويتضمن مؤتمر "Innovation Zero" لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لعام 2025 برنامجًا شاملاً للنقاشات والقيادة وفرص الاستثمار التي تُركز على مواضيع حيوية، كما سيوفر المؤتمر منصةً ديناميكيةً لصانعي القرار ورواد التغيير لاستكشاف استراتيجيات رائدة في الطاقة والصناعة، والتمويل والاستثمار، والمدن والبنية التحتية، والاقتصاد الدائري للكربون، والتكنولوجيا المتقدمة، والبيئة. ومع تسارع وتيرة العالم نحو مستقبل مستدام، تأتي جهود المملكة العربية السعودية في طليعة العمل المناخي للوصول إلى الحياد الصفري بحلول عام 2060م، من خلال تبني نهج الاقتصاد الدائري للكربون وتقنياته؛ للمساهمة في معالجة

الانبعاثات بطريقة مستدامة اقتصادياً، ولن يقتصر مؤتمر "Innovation Zero" في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا على دفع عجلة التحول الصناعي فحسب، بل سيوفر أيضًا فرصًا للشركات لتوسيع نطاق الحلول، وإقامة شراكات استراتيجية، والمساهمة في جهود الاستدامة العالمية.