

23-21 ديسمبر 2026

مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض
(RICEC)، الرياض - المملكة العربية السعودية

مركز الرياض الدولي
للمؤتمرات والمعارض

٢٠٢١-٢٣
ديسمبر ٢٠٢٠

تمكين الابتكار، وتحويل الاتصال!

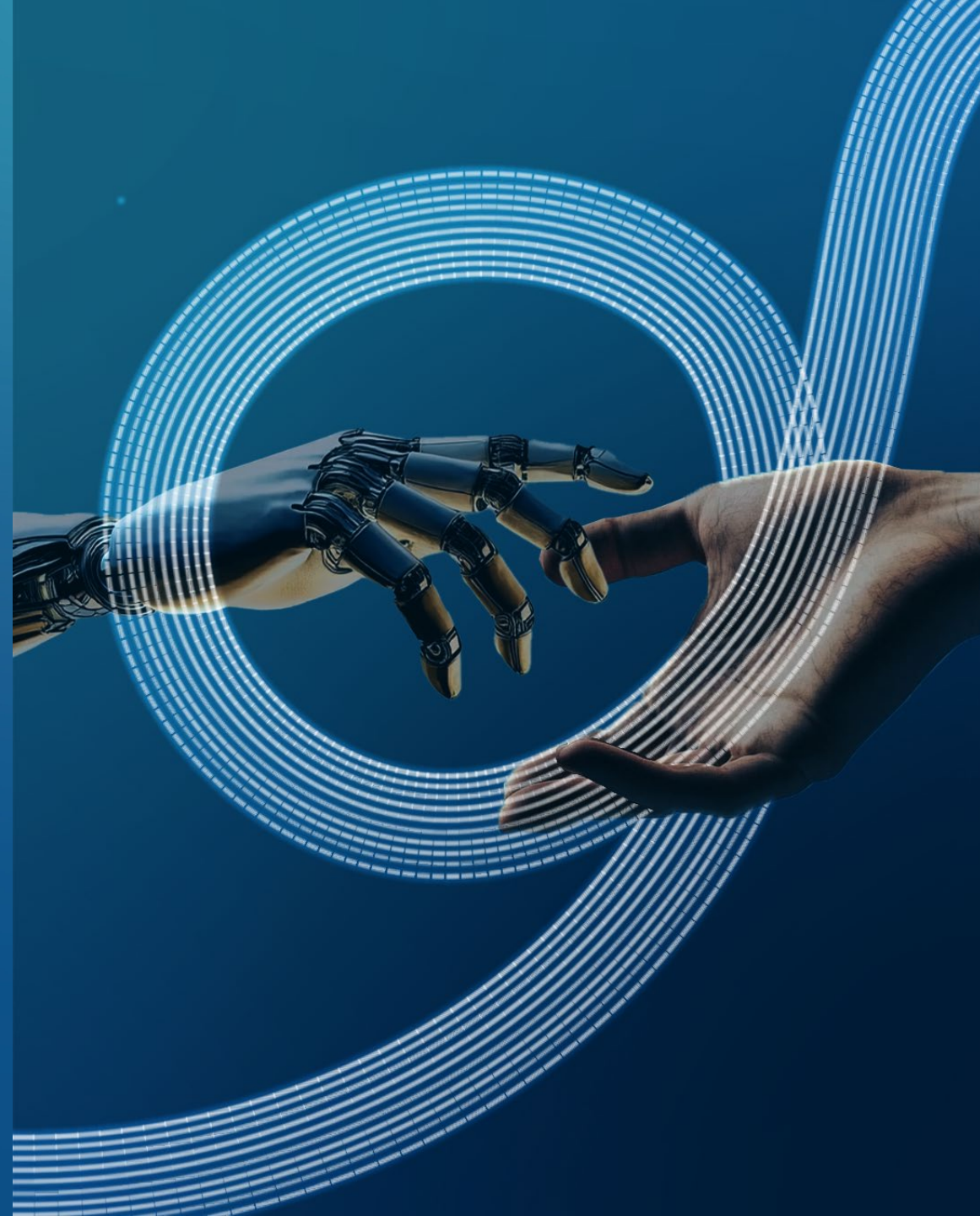
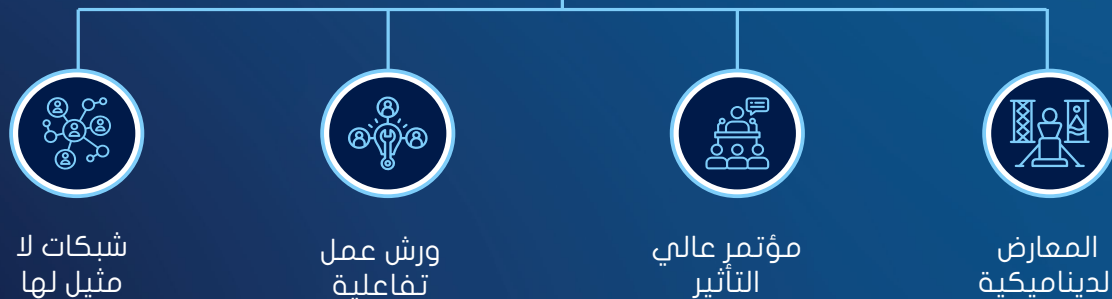
سوف يكتشف الحاضرون مستقبل التقنيات الناشئة مع التركيز القوي على إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي.

يوفر معرض إنترنت الأشياء للجيل القادم فرصًا لا مثيل لها للتواصل مع قادة الفكر وخبراء الصناعة واللاعبين الرئيسيين من مجتمع التكنولوجيا العالمي.

أضخم حدث لإنترنت الأشياء في المنطقة يعود من جديد!

يمثل معرض الجيل القادم لإنترنت الأشياء 2026 العودة المرتقبة لأكبر حدث لإنترنت الأشياء في المنطقة، والذي أعيدت تسميته الآن مع التركيز المتجدد على الابتكار والتحول.

واستنادًا إلى إرثها، ستسلط نسخة 2026 الضوء على التقنيات التي تشكل التغيير العالمي مع استكشاف تأثيرها التحويلي على المستقبل الرقمي للمنطقة.



NEXT **IoT** EXPO
GENERATION

يهدف معرض الجيل القادم من إنترنت الأشياء إلى أن يكون حافزاً للابتكار من خلال الجمع بين أصحاب المصلحة الرئيسيين في مجالات إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي لاستكشاف الإمكانيات التحويلية لهذه التقنيات.

صياغة تكنولوجيا الغد، اليوم

القطاعات المستهدفة

موجة تكنولوجية هائلة تكتسح العالم!

المدن الذكية



الرعاية الصحية



الصناعة 4.0



النقل



الأمن السيبراني



التجارة الإلكترونية



الاتصالات



الطاقة



الزراعة

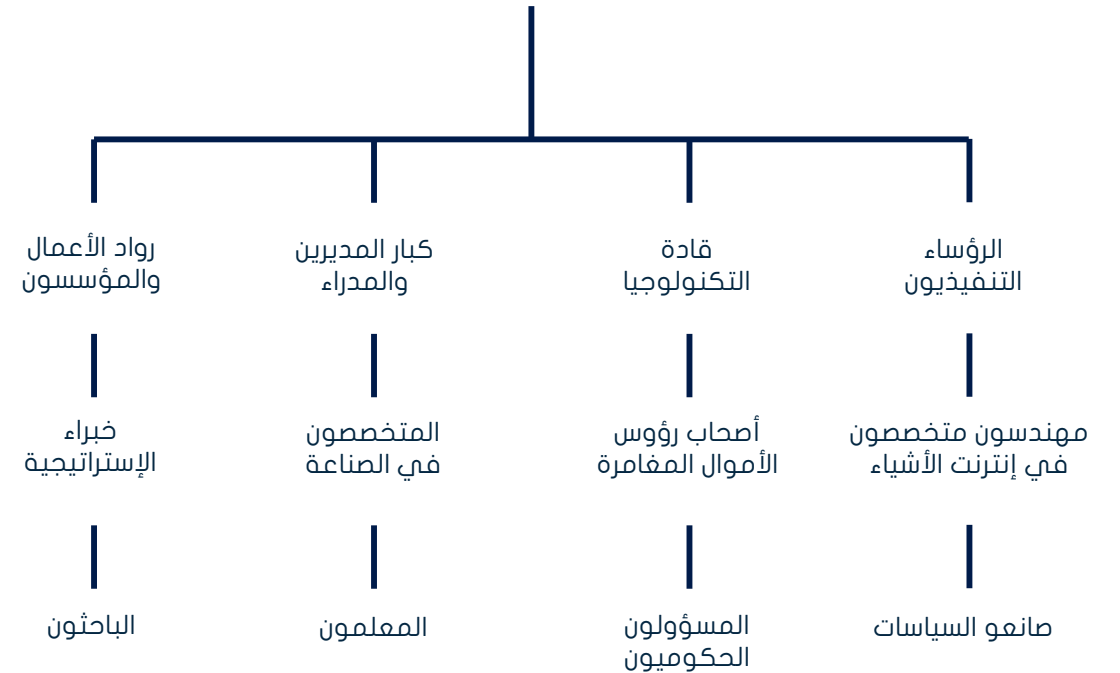


التمويل





الحضور المستهدف؟



لماذا معرض الجيل القادم لإنترنت الأشياء

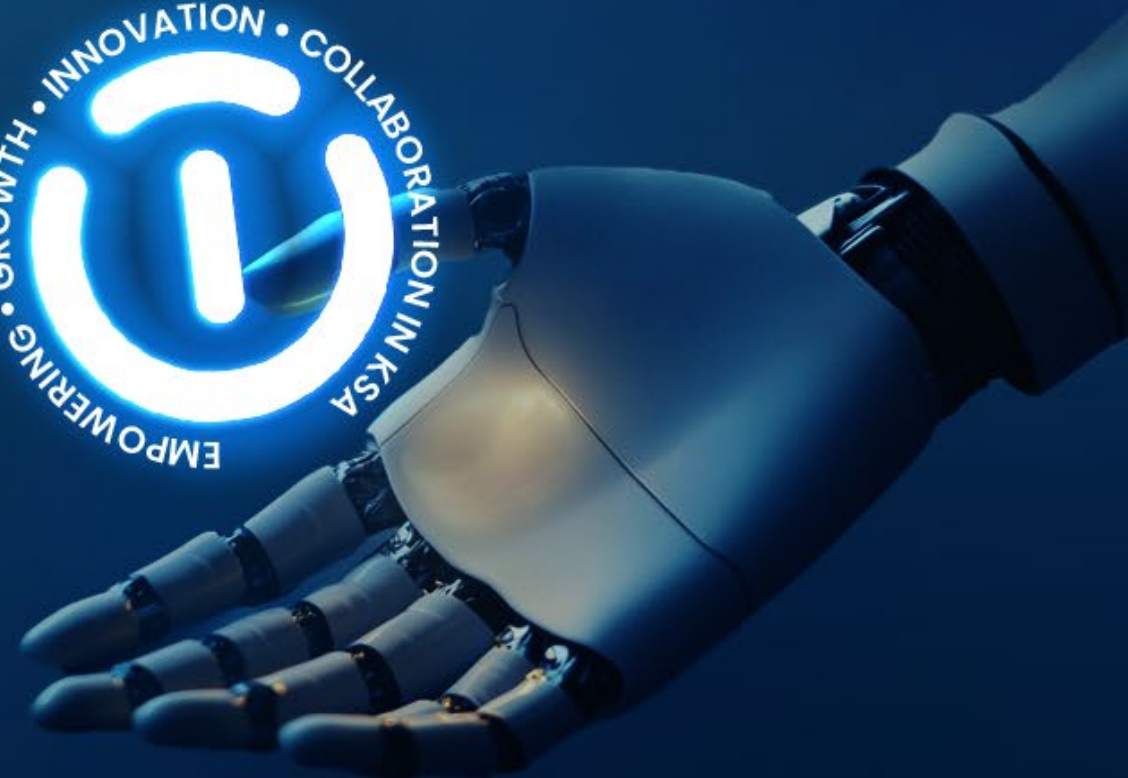
يقام معرض الجيل القادم من إنترنت الأشياء في المملكة العربية السعودية، الشركة الرائدة عالمياً في مجال الابتكار التكنولوجي والتحول الرقمي في إطار رؤية 2030.

وبعد هذا الحدث بمثابة منصة للشركات من أجل:

إقامة شراكات استراتيجية
ودفع التحول في الصناعة

مواكبة الثورة التقنية في
المملكة

استكشاف تطورات إنترنت الأشياء
والذكاء الاصطناعي والمدن الذكية



استكمالاً لرؤية 2030

تشكيل مستقبل إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي في
المملكة العربية السعودية

تبرز المملكة العربية السعودية بسرعة كدولة رائدة عالمياً في
مجال إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي، حيث تقع هذه التقنيات
في صميم رؤية 2030. وتعمل المبادرات الاستراتيجية التي تقودها
NEOM، إلى جانب المشاريع التحويلية مثل SDAIA منظمات مثل
، على دفع عجلة الابتكار. Red Sea Global



إحصائيات سوق إنترنت الأشياء

العالمية مقابل المملكة العربية السعودية

تُحدث إنترنت الأشياء ثورة في الصناعات في جميع أنحاء العالم، وتبرز المملكة العربية السعودية بسرعة كدولة رائدة في اعتماد تقنيات إنترنت الأشياء. دعونا نستكشف السوق العالمية جنبًا إلى جنب مع تقدم المملكة العربية السعودية

50 BN

الأجهزة على مستوى العالم
بحلول عام 2030

\$ 4-11 TN

مساهمة إنترنت الأشياء في الاقتصاد
العالمي بحلول عام 2030

\$ 388.7 BN

حجم السوق القيمة
في عام 2020

24.9 %

النمو السنوي المركب
بحلول عام 2028

\$ 01 TN

الاستثمارات العالمية في إنترنت
الأشياء عام 2023.

\$ 1.8 TN

حجم السوق المتوقع
في عام 2028

المناطق الرئيسية

معرض الجيل القادم لإنترنت الأشياء

تم تصميم المعرض بشكل استراتيجي لتوفير منصة ديناميكية للابتكار والتعاون وتبادل المعرفة. تخدم كل منطقة غرضًا فريدًا، حيث تجمع بين اللاعبين الرئيسيين في النظام البيئي لإنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي.



IDEA
ZONE

منطقة الابتكار

مساحة للجامعات والمؤسسات البحثية والمبتكرين لتقديم أحدث أبحاثهم وأفكارهم المبتكرة في إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي.



LIVE
ZONE

منطقة العروض المباشرة

Live العروض التوضيحية التفاعلية وعروض من قادة الصناعة وعشاق التكنولوجيا Tech الناشئين.



INNO
ZONE

منطقة الأفكار

مساحة مخصصة للشركات الناشئة المبتكرة لعرض حلولها الرائدة والتواصل مع المستثمرين والشركاء المحتملين.

لماذا تحضر؟

رؤى الصناعة الحصرية

تعلم من رواد إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي العالميين الذين يشاركون الاتجاهات والتنبؤات والتطبيقات الواقعية.

شبكات قوية

تواصل مع خبراء الصناعة والأقران والشركاء المحتملين لاستكشاف الفرص والتعاون الجديد.

الحلول المتطورة

اكتشف التقنيات المتقدمة التي تعمل على تحويل الصناعات مثل الرعاية الصحية والتصنيع وتجارة التجزئة.



تواصل معنا

الاستفسارات العامة:

البريد الإلكتروني: info@lujain.sa

للرعاية والمبيعات:

الجوال: +966 54 341 2359

البريد الإلكتروني: alaa.alzoubi@lujain.sa

لفرص التحدث:

البريد الإلكتروني: conference@ngiotex.com
