

## شركة Mitsubishi Electric تنضم إلى مشروع Gaia-X

تعتمد شركة Mitsubishi Electric على التعاون والتبادل الدوليين في مشروع البيانات الأوروبي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة

راتينغن، ٧ أبريل ٢٠٢٢ - تُعتبر شركة Mitsubishi Electric، من خلال الفرع الألماني لشركتها الفرعية الأوروبية Mitsubishi Electric Europe B.V.، واحدة من أوائل الشركات اليابانية التي انضمت إلى مشروع البنية التحتية للبيانات الأوروبية "Gaia-X". يهدف المشروع إلى تحقيق تدفق للبيانات الصناعية آمن وقائم على القواعد وجدير بالثقة من أجل التحول المستدام والابتكار المجتمعي. ويصنفها شركة عالمية واسعة النطاق في المجال التكنولوجي، تهدف Mitsubishi Electric إلى تحقيق تحول رقمي ومستدام في ضوء خلفية من التحديات الاجتماعية والأهداف المشتركة مثل أهداف التنمية المستدامة (SDG).

قامت اليابان بوضع برنامجًا حكوميًا يُسمى "Society 5.0"، وهو ينطوي على رؤية للمستقبل تعتبر الرقمنة فرصة لمواجهة التحديات الحالية والمستقبلية من خلال الاستخدام الإيجابي للتكنولوجيا. وبالإضافة إلى حل التحديات الاجتماعية العاجلة، يجب أن يؤدي ذلك أيضًا إلى زيادة التنمية الاقتصادية. في هذا السياق، تعتبر اليابان البيانات موردًا جديدًا يجب استخدامه وفقًا لذلك، وهذه وجهة نظر تشاركها Mitsubishi Electric بالكامل. كما تركز الشركة، التي اشتهرت منذ أكثر من ١٠٠ عام بابتكاراتها في مجالات مثل الكهرباء والأتمتة، على البيانات الصناعية، والتي يتزايد حجمها بشكل سريع.

يفتح التدفق المنظم للبيانات الصناعية آفاقًا جديدة للتعاون التكنولوجي، والذي بدوره يخلق الأساس لبناء عالم جديد ومبتكر. وعلى وجه الخصوص، أصبح التحول المستدام لحماية المناخ الآن شرطًا أساسيًا للابتكار والازدهار والقدرة التنافسية. ونظرًا لأن الأفكار الأساسية ونماذج التنفيذ لبرنامج "Society 5.0" وبرنامج "Industry 4.0" متشابهة للغاية بالفعل، فإن المبادرة المتعلقة بالبيانات الصناعية توفر نتائج مثمرة وتمكن قدرات هائلة، وذلك من خلال تعميق التعاون في ضوء خلفية التحديات المجتمعية المشتركة.

### مشروع Gaia-X: مشروع للتحول الرقمي

لكي تتم مشاركة البيانات ولكي تقود الشركات تحولها الرقمي، يجب إنشاء إطار عمل لمشاركة البيانات بطريقة سيادية وقائمة على القواعد وجديرة بالثقة. هذا هو المشروع الذي يسعى Gaia-X إلى تحقيقه الآن في أوروبا. يعمل مشروع Gaia-X في جوهره على تهيئة الظروف لتدفق البيانات واستخدامها لتصبح قابلة للتشغيل المتبادل ومستقلة ومستدامة على نطاق واسع. يعمل ممثلو الأعمال والسياسة والعلوم من أوروبا وحول العالم معًا بشكل وثيق للغاية لتحقيق هذا الهدف، والذي تم تقديمه لأول مرة إلى عامة الناس عام ٢٠٢١ عند تأسيس رابطة غير ربحية "رابطة Gaia-X" التي تضم حاليًا أكثر من ٣٣٥ عضوًا. تتوفر المزيد من التفاصيل على الموقع [هنا](#).

ترغب Mitsubishi Electric في المساهمة في إنشاء بنية تحتية للبيانات متصلة بالشبكات وأمنة من خلال مشروع Gaia-X. هذا هو المطلب الأساسي للشركات لكي تكون قادرة على تحقيق القيمة المضافة المرتبطة بالاشتراك مع عملائها وشركائها، من أجل تطوير الابتكارات لحل التحديات الاجتماعية وتوفير التنمية الاقتصادية، مما يؤدي في النهاية إلى تحقيق برنامج "Society 5.0".



أندرياس فاجنر، رئيس الفرع الألماني لشركة  
Mitsubishi Electric Europe  
(الصورة: Mitsubishi Electric)

إن أندرياس فاجنر، رئيس الفرع الألماني لشركة Mitsubishi Electric Europe في راتينغن، مقتنع بضرورة مشروع Gaia-X في ضوء التحديات العالمية: "فقط إذا نجحت رقمنة الصناعة وأصبح استخدام الطاقة أكثر كفاءة وصديقًا للبيئة بشكل أكبر، يمكننا إنشاء عالم غير ضار للمناخ أكثر. وسيكون كل من التعاون الدولي وتبادل البيانات بسهولة أكبر، باتباع إطار عمل قائم على القواعد، عاملين أساسيين. كما يعتبر التحول الرقمي محرّكًا للتنمية المستدامة ويمثل فرصة عظيمة للابتكار المجتمعي الإيجابي".



### **نبذة عن شركة Mitsubishi Electric**

مع ١٠٠ عامًا من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالميًا معترف بها في مجال تصنيع وتسويق وبيع المعدات الكهربائية والإلكترونية المستخدمة في معالجة المعلومات والاتصالات وتنمية الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعية والإلكترونيات الاستهلاكية والتكنولوجيا الصناعية والطاقة والنقل وتقنيات البناء. وانطلاقاً من عبارة "التغيير نحو الأفضل"، تسعى شركة Mitsubishi Electric لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وتمتلك الشركة حجم مبيعات إجمالية بمقدار ٣٧,٨ مليار دولار أمريكي\* في نهاية السنة المالية في ٣١ مارس ٢٠٢١. للمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة: [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*يتم تحويل المبالغ بالدولار الأمريكي بسعر صرف يبلغ ١١١ ينًا للدولار الأمريكي الواحد، وهو سعر الصرف التقريبي المُعطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠٢١. وتقع مكاتب المبيعات وشركات الأبحاث ومراكز التطوير ومرافق التصنيع في أكثر من ٣٠ دولة.

وتتواجد Mitsubishi Electric في ألمانيا منذ عام ١٩٧٨ كفرع لشركة Mitsubishi Electric Europe. وشركة Mitsubishi Electric Europe هي شركة فرعية مملوكة بالكامل لشركة Mitsubishi Electric Corporation في طوكيو.

\* بسعر تحويل يبلغ ١١١ ينًا للدولار الأمريكي، اعتبارًا من ٢٠٢١/٣١/٠٣ (المصدر: سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية)

يمكن العثور على المزيد من المعلومات في

<http://www.MitsubishiElectric.de>

<http://global.mitsubishielectric.com>

### **جهة الاتصال الصحفية:**

شركة Mitsubishi Electric Europe B.V. الفرع الألماني

نيلز ماينكي، رئيس الحكومة والعلاقات الخارجية

شركة Mitsubishi-Electric-Platz 1

٤٠٨٨٢ راتينغن، ألمانيا

البريد الإلكتروني: [Niels.Meinke@meg.mee.com](mailto:Niels.Meinke@meg.mee.com)

الهاتف: +49 2102 486 9922