

Munich Re und HSB kooperieren mit Schneider Electric, um innovative Risiko- und Versicherungslösungen voranzutreiben

- **Strategische Allianz zwischen weltweit führenden Unternehmen im Bereich IoT (Internet of Things/Internet der Dinge) und Risikominderung**
- **Die Initiativen konzentrieren sich auf den Vertrieb verschiedener Technologien, die Entwicklung von Risiko-lösungen und die Schaffung datengetriebener Produkte**
- **Erste gemeinsame Initiative bietet HSB-gestützte Leistungsgarantie für die ArcBlok™-Lösung von Schneider Electric**

Innovative Technologie und Finanzprodukte

Der weltweit tätige Rückversicherer Munich Re und seine US-Tochtergesellschaft HSB, ein Anbieter von Spezialversicherungen und Technologiedienstleistungen, haben bekannt gegeben, dass sie ihr Angebot an Risikomanagement-Technologien und Risikotransferlösungen durch eine strategische Partnerschaft mit Schneider Electric erweitern werden.

Munich Re, HSB und Schneider Electric, ein weltweit führender Anbieter im Bereich der digitalen Transformation von Energiemanagement und -automatisierung, werden entsprechende Lösungsansätze und Technologien an die Kunden des jeweils anderen Unternehmens vertreiben.

Durch ihre Zusammenarbeit werden die Unternehmen ihren Kunden eine Kombination aus Technologieprodukten und Dienstleistungen für Elektro- und Anlagenrisiken anbieten.

Darüber hinaus werden Munich Re und HSB neue Risikotransferlösungen für die Kunden von Schneider Electric EcoStruxure™ Power-Lösungen entwickeln, darunter erweiterte Gewährleistungen und Performancegarantien. Darüber hinaus werden die Unternehmen neue Datenprodukte entwickeln, von denen Versicherer und ihre Versicherungsnehmer profitieren.

„Die branchenführenden Lösungen und das Know-how von Schneider Electric haben das Potenzial, das traditionelle Versicherungsparadigma zu verändern“, sagte Greg Barats, President und Chief Executive Officer von HSB und Leiter des globalen IoT-Geschäfts von Munich Re. „Gemeinsam werden wir innovative IoT-Technologien, Finanzprodukte und datenbasierte Lösungen bereitstellen, die dazu beitragen, die Risiken von elektrischen Anlagen und Geräten in einer Vielzahl von Branchen und Regionen zu verändern.“

ArcBlok™-Schutz mit der Absicherung durch HSB

In ihrer ersten gemeinsamen Initiative wird HSB Leistungsgarantien für die elektrische Risikomanagementtechnologie ArcBlok™ 2500 von Schneider Electric bereitstellen, die dazu beiträgt, gefährliche elektrische Überschlüsse in industriellen Motorsteuerungszentren und elektrischen Schaltanlagen zu unterbinden und zu reduzieren.

Die ArcBlok-Technologie zur Isolierung von elektrischen Überschlüssen umfasst innovative Sicherheits- und Schadensverhütungsfunktionen, hat einen geringen CO₂-Fußabdruck und ist für eine lange Lebensdauer des Schutzes ausgelegt.

„Das Fachwissen und die Lösungen von HSB im Bereich Risikomanagement bieten unseren EcoStruxure-Kunden einen einzigartigen Mehrwert, um technisch und finanziell widerstandsfähiger zu werden“, so Rohan Kelkar, Executive Vice President, Power Products, bei Schneider Electric. „Als globales Unternehmen verstehen wir die Herausforderungen, denen sich unsere Kunden aufgrund der wirtschaftlichen Situation weltweit stellen müssen. Die erstklassigen Risikomanagementprodukte von Munich Re werden, wenn sie mit EcoStruxure-basierten Lösungen wie ArcBlock eingesetzt werden, die Gefährdung von Anlagen und das Risiko von Anlagenausfällen aufgrund von Katastrophenereignissen drastisch reduzieren und gleichzeitig wirtschaftlich tragfähig bleiben.“

Munich Re

Munich Re und HSB kooperieren mit Schneider Electric, um innovative Risiko- und Versicherungslösungen voranzutreiben

Seite 2/2

Ein globales Ökosystem von IoT-Anbietern

Die strategische Allianz mit Schneider Electric wird als Anker für den Ausbau des IoT-Ökosystems von Munich Re und HSB dienen, das Risikomanagementtechnologien für Wasser- und Feuerschäden sowie Anlagenausfälle umfasst.

„Schneider Electric ist für uns ein wichtiger Partner bei der kontinuierlichen Erweiterung unseres globalen Ökosystems von IoT-Lösungsanbietern“, sagte Jürgen Pollich, Head of Industrial IoT Technology bei Munich Re. „Dieses Ökosystem birgt das Potenzial für die Bereitstellung einer vollständigen Palette von IoT-Lösungen, die die wichtigsten Gefahren unserer Versicherungspartner und Endkunden abdecken und gleichzeitig eine solide Grundlage für die effiziente Evaluierung und Integration von IoT-Lösungen bieten, während wir gleichzeitig gemeinsam innovative Methoden zur Monetarisierung der IoT-Daten entwickeln.“

Kontakt

Stefan Beer
Telefon: +49 89 38 91-8167
Mobil: +49 0 151 16 55 49 84
sbeer@munichre.com

Hartford Steam Boiler (HSB)

HSB, Tochtergesellschaft von Munich Re, ist ein Mehrsparten-Spezialversicherer und Anbieter von Dienstleistungen in den Bereichen Inspektion, Risikomanagement und IoT-Technologie. Das HSB-Versicherungsangebot umfasst Maschinenausfall, Cyber-Risiko, Spezialhaftpflicht und andere Deckungen. HSB verbindet sein technisches Fachwissen, Technologie und Daten, um innovative Versicherungs- und Servicelösungen für bestehende und neu entstehende Risiken zu entwickeln, die durch den technologischen Wandel entstehen. In seiner 150-jährigen Geschichte hat es sich HSB zur Aufgabe gemacht, seinen Kunden zu helfen, Verluste zu vermeiden, die nachhaltige Nutzung von Energie zu fördern und engere Beziehungen aufzubauen, die Unternehmen, öffentlichen Einrichtungen und Verbrauchern zugutekommen. HSB besitzt das höchste Finanzrating der A.M. Best Company, A++ (Superior). Weitere Informationen finden Sie unter www.hsb.com und auf LinkedIn, Twitter und Facebook.

Munich Re

Munich Re ist ein weltweit führender Anbieter von Rückversicherung, Erstversicherung und versicherungsnahen Risikolösungen. Die Unternehmensgruppe besteht aus den Geschäftsfeldern Rückversicherung und ERGO sowie dem Vermögensmanager MEAG. Munich Re ist weltweit und in allen Versicherungssparten aktiv. Seit ihrer Gründung im Jahr 1880 zeichnet sich Munich Re durch einzigartiges Risiko-Knowhow und besondere finanzielle Solidität aus. Sie bietet ihren Kunden auch bei außergewöhnlich hohen Schäden finanziellen Schutz – vom Erdbeben in San Francisco 1906 bis zum Hurrikan Ida 2021. Munich Re besitzt herausragende Innovationskraft und ist hierdurch in der Lage, auch außergewöhnliche Risiken wie Raketenstarts, erneuerbare Energien oder Cyberrisiken abzusichern. Munich Re treibt die digitale Transformation innerhalb ihrer Branche in einer führenden Rolle voran und erweitert hierdurch ihre Risikoanalysefähigkeiten sowie ihr Leistungsangebot. Individuelle Lösungen und große Nähe zu ihren Kunden machen Munich Re zu einem weltweit nachgefragten Risikopartner für Unternehmen, Institutionen und Privatpersonen.