



KI-Boom treibt Rechenzentren – Zurich entwickelt Spezienschutz für Milliardenprojekte

Michael Fiedler

Die Bundesregierung will die Rechenzentrumskapazitäten in Deutschland bis 2030 mindestens verdoppeln. Mit dem Ausbau von Künstlicher Intelligenz, Cloud-Diensten und digitaler Infrastruktur steigen jedoch auch Investitionssummen, technische Komplexität und Projektrisiken. Zurich reagiert darauf mit einer speziellen Versicherungs- und Risikomanagementlösung für Rechenzentrumsprojekte.

Rechenzentren werden zur kritischen Infrastruktur

Die Bedeutung von Rechenzentren hat sich in den vergangenen Jahren grundlegend verändert. Waren sie früher vor allem technische Einrichtungen für Unternehmen und Behörden, gelten sie heute zunehmend als kritische Infrastruktur. Ausfälle können erhebliche wirtschaftliche Folgen nach sich ziehen. Gleichzeitig steigen die Anforderungen an Verfügbarkeit, Energieversorgung, Cybersicherheit und technische Zuverlässigkeit. Für Investoren und Betreiber bedeutet dies wachsende Komplexität. Hinzu kommen hohe Investitionssummen, enge Bauzeitenpläne und umfangreiche regulatorische Anforderungen. „Der Ausbau von Rechenzentren ist politisch gewollt und wirtschaftlich notwendig. Gleichzeitig stehen Unternehmen vor der Herausforderung, hohe Investitionen, strenge regulatorische Anforderungen und enge Zeitpläne miteinander zu vereinen“, sagt Petra Riga-Müller, Vorstandin

Commercial Insurance Germany bei der Zurich Gruppe Deutschland.

Wenn die Inbetriebnahme zum Risiko wird

Genau hier setzt die neue Lösung an. Das Angebot kombiniert eine Bauleistungsversicherung mit optionalen Deckungen für Verzögerungen bei der Inbetriebnahme, Betriebsdeckung während der Übergangsphase sowie Betriebsunterbrechungen. Hintergrund ist ein Problem, das bei großen Rechenzentrumsprojekten zunehmend an Bedeutung gewinnt: Die Infrastruktur wird häufig schrittweise in Betrieb genommen. Während einzelne Bereiche bereits produktiv arbeiten, befinden sich andere noch im Bau. Dadurch entstehen Risiken, die klassische Versicherungslösungen nicht immer vollständig erfassen. Nach Angaben von Zurich sollen genau diese Absicherungslücken geschlossen werden.

Versicherer entdecken einen neuen Wachstumsmarkt

Die Einführung der Lösung zeigt zugleich, wie sich die Industrieversicherung verändert. Mit dem Ausbau digitaler Infrastruktur entstehen neue Spezialmärkte für Versicherer. Während klassische Industrieversicherungen häufig Produktionsanlagen, Gebäude oder Maschinen absichern, rücken zunehmend Rechenzentren, Dateninfrastrukturen und digitale Wertschöpfungsketten in den Mittelpunkt. Zurich verweist auf umfangreiche internationale Erfahrungen in diesem Bereich. Allein in den USA begleitete der Konzern im Jahr 2025 nach eigenen Angaben mehr als 245 Bauprojekte für Rechenzentren. Nach dem Einsatz in Nordamerika wird die Lösung nun auch in Deutschland sowie weiteren Märkten wie Brasilien und Italien eingeführt.

Von der Versicherung zur Resilienzberatung

Bemerkenswert ist zudem die Kombination aus Versicherungsschutz und Risikomanagement. Über die Einheit Zurich Resilience Solutions sollen Unternehmen bereits während der Planung und Bauphase begleitet werden. Das Angebot umfasst Risk-Engineering- und Beratungsleistungen entlang des gesamten Projektlebenszyklus – von der Planung über die Bauphase bis zur Fertigstellung. Der Ansatz folgt einem Trend, der in vielen Bereichen der Industrieversicherung zu beobachten ist: Risiken sollen nicht erst nach einem Schaden reguliert, sondern möglichst früh erkannt und reduziert werden.

Digitalisierung schafft neue Versicherungsbedarfe

Der Ausbau von Rechenzentren gilt als zentrale Voraussetzung für die weitere Digitalisierung von Wirtschaft und Gesellschaft. Mit dem Boom von KI-Anwendungen, Cloud-Diensten und datengetriebenen Geschäftsmodellen steigt zugleich die Bedeutung spezialisierter Versicherungslösungen. Für Versicherer eröffnet sich damit ein Marktsegment, das in den kommenden Jahren deutlich wachsen dürfte. Die neue Zurich-Lösung zeigt, wie sich die Branche auf diese Entwicklung einstellt – und wie digitale Infrastruktur zunehmend selbst zum Gegenstand moderner Risikomanagement- und Versicherungskonzepte wird.

Versicherungs- und Finanznachrichten

expertenReport



<https://www.experten.de/id/4950188/KI-Boom-treibt-Rechenzentren---Zurich-entwickelt-Spezialschutz-fuer-Milliardenprojekte/>