



Wertschöpfung ohne Risiken

Supply-Chain-Risikosteuerungssoftware EVIDENCE

Die Wertschöpfung international produzierender Unternehmen führt zu einem weit verzweigten Netz von Teilfertigungsprozessen sowie Material-, Produkt-, Daten- und Dienstleistungsströmen. Werden diese Ströme unterbrochen, steht oft die gesamte Wertschöpfungskette des Unternehmens still. Ein Produktionsausfall führt innerhalb kürzester Zeit zu existenzbedrohenden Umsatzeinbrüchen, Imageschäden und Verlust von Spezialisten (Know-how). "Alles versichert", lautet eine in der Praxis weit verbreitete Fehleinschätzung. Auch wenn zahlreiche Risiken abgesichert werden können, bleibt ein Teil der Schäden und Verluste nicht transferierbar.

Unsere Empfehlung für Sie

EVIDENCE ist eine Software zur Analyse von Betriebsunterbrechungsrisiken und Berechnung der monetären Auswirkungen. In Kombination mit unserer Beratung ist es innerhalb weniger Tage möglich, Transparenz bzgl. der hochkomplexen Zusammenhänge und Abhängigkeiten der Lieferkette zu schaffen (Wechsel- und Rückwirkungsschäden), das Risiko einer Betriebsunterbrechung zu ermitteln und Abhängigkeiten von Kunden- und Lieferantenverbindungen zu bewerten.

Das leisten wir

- Individuelle Bestandsaufnahme anhand einer strukturierten Prozess- und Risikoanalyse
- Detaillierte Betrachtung von zeitlichen und finanziellen Auswirkungen sowie Ursache-/Wirkungsbeziehungen
- Grafische Darstellung der Abhängigkeiten zwischen einzelnen Standorten und verschiedenen Produktlinien
- Beratung bei der Einleitung von gezielten Risikosteuerungsmaßnahmen und Erstellung von Notfallplänen

Ihr Mehrwert mit Funk

- Transparenz über die Risikosituation der Produktionsstandorte inklusive Standort-Rating
- Detaillierte Kenntnis über die Abhängigkeit von Schlüssellieferanten und deren Risikoexponierung inklusive Lieferanten-Rating
- Einschätzung der Dauer von risikobedingten Produktionsstillständen und deren Auswirkung auf die Unternehmensergebnisse
- Diskussion und Bewertung von präventiven und reaktiven Maßnahmen zur Schadenminderung
- Evaluierung von Möglichkeiten einer vorübergehenden Alternativproduktion im Schadenfall zur Reduzierung von Deckungsbeitragsverlusten
- Kritische Hinterfragung von bestehenden Entschädigungsgrenzen bei Betriebs-Versicherungen (z. B. Höchstentschädigungen und Haftzeiten)
- Implementierung von Frühwarnindikatoren, um etwaigen negativen Entwicklungen rechtzeitig entgegenzuwirken
- Entwicklung von Ansatzpunkten für ein Business Continuity Management