

Die Unterschiede zwischen ISO/IEC 27001 und TISAX®

Das Vertrauen in die Maßnahmen für Informationssicherheit ist für ein widerstandsfähiges Unternehmen entscheidend. In den letzten 15 Jahren wurde dazu der internationale Standard ISO/IEC 27001 genutzt. Die Norm bietet einen starken Rahmen, um Risiken für Informationssicherheit zu bewältigen.

Vor allem in der Automobilindustrie wird eine wachsende Anzahl von Technologien in einer zunehmend globalen Lieferkette eingesetzt, weshalb verstärkt die Informationssicherheit in den Fokus rückt. Um auf die spezifischen Risiken der Informationssicherheit in der Automobilzuliefererkette einzugehen, wurde TISAX® eingeführt, was sich eng an der etablierten Norm ISO/IEC 27001 orientiert.

ISO/IEC 27001 im Vergleich zu TISAX®

ISO/IEC 27001: Informationssicherheit eines Unternehmens managen	TISAX®: Managen der Informationssicherheit für die Automobilerkette
Branchenübergreifende universelle Technologien und Geschäftsfunktionen ausgerichtet auf Führungskräfte von Unternehmen und Stakeholdern	Ausgerichtet auf die Unterstützung von Unternehmenspartnern mit Fokus auf die Zuliefererkette der Automobilbranche
Unternehmen bestimmen den Umfang basierend auf dem Kontext ihrer Organisation	Standorte und Assessment Objectives (Bewertungsziele) müssen für Geschäftspartner aussagekräftige Ergebnisse liefern
Bei der Bewertung muss sichergestellt werden, dass die Risiken der Informationssicherheit aus Sicht des Unternehmens angemessen angegangen werden	Bei der Bewertung muss sichergestellt werden, dass Informationssicherheitsrisiken aus Sicht der Geschäftspartner angemessen angegangen werden
Keine zentrale Datenbank mit Zertifikaten oder standardisierten Austauschmechanismen für Prüfungsergebnisse	Standardisiertes Format für Bewertungsergebnisse unter Verwendung von Labels über eine zentrale Datenbank und standardisierten Austauschmechanismus
Keine einheitliche Möglichkeit Prüfungsergebnisse in Lieferantenmanagement-Tools zu integrieren	Ergebnisse des Audits können in Supplier Management Tools integriert werden
Es kommt zu wenigen Anpassungen und Änderungen des Standards durch eine hohe Anzahl verschiedener interessierter Parteien	Die Arbeitsgruppe bestehend aus ENX und ihren interessierten Parteien kann Anpassungen im Anforderungskatalog schnell umsetzen (jährliche Überarbeitungen)

Quelle: ENX Beiträge - TISAX® ist eine eingetragene Marke der ENX Association

Beide Regelwerke unterstützen große und kleine Unternehmen bei der Umsetzung von Maßnahmen zur Informationssicherheit mit dem Ziel, sensible Informationen zu schützen. Dies sind komplementäre Ansätze, mit denen Sie sowohl die Informations- als auch die Lieferkettenresilienz verbessern können.