



[Softwarelösung für Informationssicherheits-Management

Die Bedeutung von Informationen und deren Schutz hat mittlerweile höchste Priorität in Unternehmen - nicht zuletzt wegen der zunehmenden Bedrohung durch Datendiebstahl, Hacker- und Cyber-Angriffe. Ein ISMS unterstützt Unternehmen dabei, die Informationssicherheit dauerhaft zu steuern, zu kontrollieren, aufrechtzuerhalten und fortwährend zu verbessern.



[Informationssicherheit nach TISAX®

TISAX® ist ein Prüfverfahren für europäische Automobilhersteller und -zulieferer. Das Ziel dieses Verfahrens ist es, für die Automobilindustrie allgemein geltende Sicherheitsmaßnahmen zu definieren, um damit einen einheitlichen Informationssicherheitsstandard zu schaffen.

Unser ausgereiftes System für Informationssicherheits-Management antares RiMIS® ISMS mit dem integrierten VDA ISA-Katalog unterstützt Sie bei der Vorbereitung für das TISAX®-Audit. Es hilft Ihnen dabei, methodisch Verfahren und Regeln in Ihrem Unternehmen einzuführen, um die Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität Ihrer Daten zu gewährleisten.



Informationssicherheits-Risikomanagementsystem



Asset-Management



Business Continuity Management



TISAX®-Unterstützung

[Rund um Informationssicherheit



Vertraulichkeit

Verhindern Sie, dass Informationen in falsche Hände geraten - weder versehentlich noch absichtlich, sowie nur Berechtigten zur Verfügung stehen.



Integrität

Sorgen Sie dafür, dass IT-Systeme, IT-Verfahren und Informationen korrekt, manipulationsfrei, unversehrt und authentisch sind.



Verfügbarkeit

Dienstleistungen, Funktionen eines IT-Systems und Informationen stehen zum bestimmten, geforderten Zeitpunkt immer zur Verfügung.

[Profitieren Sie von den Vorteilen unserer Lösung

- Integriertes Assetmanagement: Risiken können direkt den systemseitig vorgeschlagenen oder von Ihnen importierten Assets zugeordnet werden.
- Risk Treatment Plan: Bezogen auf den Schutzbedarf werden geeignete Maßnahmen zur Risikobehandlung vorgeschlagen.
- Risk Policy: Das Tool kann ganz individuell an die Leitlinien des Risikomanagements Ihres Unternehmens angepasst werden.
- Flexibilität beim Datenimport: Beliebige Datenbanken (z.B. CMDB) lassen sich problemlos importieren.
- Webfähigkeit: Es können beliebig viele Personen zeit- und ortsunabhängig dezentral auf das System zugreifen und sich permanent am Prozess beteiligen.
- Aussagekräftige Berichterstattung: Individueller Aufbau der Reports und schnelle Berichtgenerierung auf Knopfdruck.

[Unsere zufriedenen Kunden

