



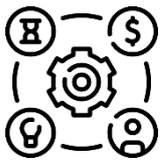
TISAX® - Das Informationssicherheits- Managementsystem (ISMS) in der Automobilindustrie!

Gestalten Sie Ihre Prozesse **effizient**, (zukunfts-)sicher
und **konform** zum VDA ISA TISAX® Katalog!



Ihr Ansprechpartner:
Dr. Nicholas D. Derra
Mobil: +49 (0) 162 9258732
Mail: nd@audittrails.com

Informationssicherheits-Managementsystem (ISMS): Effizient und ressourcenschonend



Ein Informationssicherheits-Managementsystem (ISMS) auf Basis des VDA ISA TISAX® Katalogs im Unternehmen aufzubauen, ist eine ressourcenintensive Herausforderung: Verantwortliche für die Informationssicherheit, die die Anforderungen kennen und bereits Prozesse in Unternehmen implementiert haben, wissen um die enormen Aufwände. Mitarbeitende, die sich zum ersten Mal mit dem VDA ISA TISAX® Katalog beschäftigen, wissen oftmals gar nicht, wie und in welcher Reihenfolge man die umfangreichen **Anforderungen an Informationssicherheit, Prototypenschutz sowie Datenschutz** erfolgreich in einem Managementsystem beschreibt und umsetzt. Eine kompetente Begleitung beim Aufbau Ihrer digitalen Infrastruktur ermöglicht es Ihnen, effizientes Informationssicherheits-Management zu etablieren und nachhaltig aufrecht zu erhalten. Die AUDITTRAILS Networks GmbH ebnet diesen Weg durch hohe Kompetenz, Expertenwissen und Erfahrung aus zahlreichen erfolgreichen TISAX® Projekten – denn Informationssicherheit im Unternehmen ist ein Change-Prozess!

Das TISAX® Label macht die Zusammenarbeit mit OEMs erst möglich!



Zentraler Baustein zur Überprüfung der Wirksamkeit eines ISMS und Bewertungsgrundlage für das Assessment (Prüfung) ist das **Managementsystem**, das die Prozesse bzw. Richtlinien definiert und dokumentiert. Dies wird gegen den VDI ISA TISAX® Katalog geprüft. Nach erfolgreicher Prüfung durch akkreditierte Zertifizierungsstellen wird von ENX – dem Administrator des TISAX® Programms – ein TISAX® Label ausgestellt, das von allen VDA-Mitgliedern sowie Fahrzeugherstellern gefordert und anerkannt wird. Obwohl die Anforderungen weitgehend analog zur international harmonisierten Norm DIN EN ISO/IEC 27001 – und damit in jeder Organisation auf gleiche Art und Weise umsetzbar – sind, erfindet hierzu jedes Unternehmen, welches ein ISMS aufbaut, das Rad völlig neu und erschafft sich unter großem Ressourceneinsatz eine eigene Welt an Prozessen, Dokumenten, Richtlinien und Vorlagen. Die innovative Software-Lösung **AUDITTRAILS-TISAX®** hat diesen Status quo revolutioniert und die Umsetzung der Anforderungen mit umfangreicher Best-Practice-Erfahrung erfolgreich standardisiert.

TISAX®-konformes ISMS – digital und standardisiert



AUDITTRAILS-TISAX® ist ein **webbasiertes Software-Framework mit höchsten Standards der Informationssicherheit**, das alle wichtigen Werkzeuge zum Aufbau eines **digitalen ISMS** beinhaltet. Diese Tools sind im Vorfeld von erfahrenen Experten validiert worden und erlauben die Umsetzung eines digitalen Managementsystems – effizient und zukunftssicher. Die enthaltenen Funktionen machen es möglich, richtlinienkonformes **Dokumentmanagement mit zugehöriger Lenkung, Personal und Kompetenzmanagement, Risiko- und Chancenmanagement mit Maßnahmenplanung, Wirksamkeitskontrollen** uvm. „out-of-the-box“ und ohne Konfigurationsaufwand zu nutzen. Alle gespeicherten Informationen werden dabei optimal bereitgestellt, um eine kontinuierliche Verbesserung zu ermöglichen und die Inhalte den Auditoren bestmöglich – auch durch Fernzugriffe - zur Verfügung zu stellen. Die gespeicherten Informationen werden allen Anwendern und Auditoren aus einer Datenbank (single-point-of-truth in Echtzeit) bereitgestellt, wodurch gleichzeitig die kontinuierliche Verbesserung (via PDCA-Zyklus) der Prozesse und Informationssicherheit unterstützt wird. Die Einführung des digitalen Managementsystems ist zudem in einem klar strukturierten Phasenplan standardisiert und beinhaltet den gleichzeitigen Aufbau umfangreicher Kompetenz bei Ihrem Team – für eine effiziente Zukunft Ihres **Informationssicherheits-Managementsystems!**

www.audittrails.com

Die AUDITTRAILS Networks GmbH ist zertifizierter Anbieter von Software-Lösungen. Das Software-Framework, das wiederum in zertifizierten Rechenzentren in Deutschland bereitgestellt wird, erfüllt alle Aspekte an „**Informationssicherheit by design**“.

