

# Informationssicherheitsbeauftragter für TISAX® (TÜV)

## Informationssicherheitsbeauftragter für TISAX® (TÜV)


---

 Seminar

 2 Termine verfügbar

 Zertifikat

 Präsenz / Virtual Classroom

 32 Unterrichtseinheiten

---

Seminarnummer: 31430

Stand: 28.09.2024. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://mcstaging.akademie.tuv.com/s/31430>

Informationssicherheit gewinnt stetig an Bedeutung. Somit ist auch die Herausforderung, ein hohes Sicherheitsniveau in Unternehmen zu etablieren, innerhalb der Automobilbranche deutlich gestiegen. Seit 2017 sind Unternehmen, die für Automobilkonzerne tätig sind, angewiesen, eine TISAX Zertifizierung vorzuweisen, um die Informationssicherheit in der Zusammenarbeit mit Partnern zu gewährleisten.

## Nutzen

- Sie verstehen die Anforderungen, den Ablauf und die Besonderheiten des TISAX-Verfahrens und erkennen die Bezüge zu Ihrem Managementsystem.
- Sie sind gut auf ein Audit Ihres Unternehmens vorbereitet.
- Sie bekommen ein Verständnis über organisatorische Prozesse in der Automobilbranche und die Zuordnung zum VDA-ISA Katalog.
- Sie erhalten einen Überblick über das notwendige Zertifizierungsverfahren und deren Regularien.
- Sie stärken generell die Informationssicherheit in Ihrem Unternehmen über die Automobilbranche hinaus.

## Zielgruppe

- Führungskräfte und Mitarbeiter, die sich auf ein TISAX® Assessment vorbereiten wollen.
- Delegierte Personen, die die Anforderungen der Automobilindustrie an ein ISMS kennenlernen und implementieren sollen.
- Informationssicherheitsbeauftragte
- Dienstleister der Automobilindustrie, aus den Bereichen Medien, Druck und Messe

# Voraussetzungen

Verständnis und Grundkenntnisse zu dem Thema Informationssicherheit sollten vorhanden sein.

## Abschluss

### Zertifikat

Die Prüfung wird von der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle PersCert TÜV von TÜV Rheinland abgenommen. Nach bestandener Prüfung erhalten Sie von PersCert TÜV ein Zertifikat, das die Qualifikation als "Informationssicherheitsbeauftragter für TISAX® (TÜV)" bescheinigt. PersCert TÜV dokumentiert die Anforderungen an Ihren Abschluss auf der weltweit zugänglichen Internetplattform [www.certipedia.com](http://www.certipedia.com) unter dem Prüfzeichen mit der ID 0000073961. Nutzen Sie das Prüfzeichen mit Ihrer individuellen ID als Werbesignet zu den unter [www.tuv.com/perscert](http://www.tuv.com/perscert) dargestellten Bedingungen. Stärken Sie mit Ihrer dokumentierten Qualifikation das Vertrauen bei Kunden und Interessenten.

## Inhalte des Seminars

- TISAX®, VDA-ISA und ISMS – Ein Überblick
- Einstieg in das Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS) in Verbindung mit der ISO 27000 Normenreihe und dem BSI Grundsatz
- Risikomanagement
- Schnittstellen in der Supply Chain / Terminologie
- ISMS Besonderheiten in der Automobilindustrie
- Das Reifegrad Modell der VDA ISA
- Organisationsprozesse I u. II
- Die Anforderungsstufen & Best Practices
- VDA-ISA Anforderungen an die Informationssicherheit Teil I u. Teil II
- Anbindung Dritter
- Datenschutz
- Prototypenschutz
- TISAX®-Prüfungen nach ENX, Teil I u. Teil II

## Wichtige Hinweise

- Das Zertifikat besitzt eine Gültigkeit von 3 Jahren.

Die Rezertifizierung kann erfolgen bei einem Nachweis aktiver Tätigkeit sowie mindestens einer Weiterbildung im Fachgebiet Informationssicherheit. Details entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Certipedia-Eintrag.

- Als Teilnehmer dieses TÜV-Lehrgangs im Bereich Informationssicherheit/ IT-Security erhalten Sie einen achtwöchigen kostenlosen Zugriff auf die Online-Plattform „Information Security Management digital“ von TÜV Media.

Hierin enthalten sind umfassende Informationen und Arbeitshilfen zum Thema Informationssicherheit.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://mcstaging.akademie.tuv.com/s/31430> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.