



DIENSTAG, 26. FEBRUAR 2019 | techcEnter Linz

## ANFORDERUNGEN AN DIE INFORMATIONSSICHERHEIT DER AUTOMOBILZULIEFERINDUSTRIE

**TISAX (Trusted Information Security Assessment Exchange)**

**AC**  
AUTOMOBIL  
CLUSTER

**ITC**  
IT  
CLUSTER

[www.automobil-cluster.at](http://www.automobil-cluster.at)  
[www.ITcluster.at](http://www.ITcluster.at)

## EINLADUNG

Bei sensiblen Projekten in der Automobilindustrie ist der Nachweis der Informationssicherheit entscheidende Voraussetzung für die Zusammenarbeit in der Lieferkette. Um jedoch kosten- und zeitintensive Mehrfachprüfungen zu vermeiden und den Nachweis der Informationssicherheit unternehmensübergreifend zwischen Herstellern, Zulieferern und Dienstleistern zu erleichtern, ist Anfang 2017 speziell die Plattform TISAX (Trusted Information Security Assessment Exchange) geschaffen worden.

Das Besondere: Der Leistungsumfang der Assessments ist standardisiert und je nach individuellen Schutzanforderungen über drei Schutzklassen (von niedrig bis hoch) abgestuft. Die Qualität und Objektivität der Audits werden von den TISAX-Teilnehmern (Lieferanten und Herstellern) anerkannt und sind drei Jahre gültig.

Unternehmen, die sich der Plattform TISAX anschließen wollen, müssen zunächst registriert sein. Dann können sie zur Bewertung ihrer Informationssicherheit einen Prüfdienstleister beauftragen. Wenn der Abschlussbericht vorliegt, kann er mit dem erreichten Level bequem auf TISAX anfragenden Unternehmen bereitgestellt werden.

***Diese Veranstaltung wird durch den Automobil-Cluster und IT-Cluster OÖ in Kooperation mit DEKRA Certification Austria und Ernst & Young Management Consulting GmbH organisiert.***

### **DEKRA Certification Austria**



Die DEKRA SE ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft des DEKRA e.V. und steuert das operative Geschäft des Konzerns. Im Jahr 2017 hat DEKRA einen Umsatz von rund 3,1 Milliarden Euro erzielt. Rund 44.000 Mitarbeiter sind in mehr als 50 Ländern auf allen fünf Kontinenten im Einsatz. Unser breites Dienstleistungsportfolio decken die drei Businessunits DEKRA Automotive, DEKRA Industrial und DEKRA Personnel ab. Folgende Kompetenzen bietet die Businessunit DEKRA Automotive: Fahrzeugprüfungen, Gutachten, im Gebrauchtwagenmanagement, bei Homologation und Typprüfungen, bei Werkstatt-Tests oder der Schadenregulierung.



### **Ernst & Young**

Ernst & Young ist einer der globalen Marktführer in der Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung, Transaktionsberatung und Managementberatung. Mit rund 260.000 Mitarbeitern unterstützen wir unsere Kunden an 700 Standorten in 150 Ländern.

Der Gesamtumsatz des weltweiten EY Netzwerks belief sich im Geschäftsjahr 2017/2018 auf 34,8 Mrd. US-Dollar.

In Österreich sind wir an den Standorten in Wien, Linz, Klagenfurt und Salzburg mit rund 1.000 Mitarbeitern vertreten.

## AGENDA

ab 14.30 Uhr	<b>Registrierung der Teilnehmer</b>
15.00 Uhr	<b>Begrüßung &amp; Moderation (AC/ITC)</b>
15.05 Uhr	<b>TISAX – Warum brauche ich das? Worum geht es bei TISAX?</b> DEKRA Certification Austria Ernst & Young Management Consulting GmbH
15.35 Uhr	<b>Weg zur Implementierung: Wie schaffe ich es von meinem Status-quo zu TISAX zu gelangen?</b> Ernst & Young Management Consulting GmbH
16.05 Uhr	<b>Pause zum Netzwerken</b>
16.20 Uhr	<b>Weg zur Zertifizierung und TISAX-Label (Zeitplan, Kosten, Aufwand)</b> DEKRA Certification Austria

### Ziel der Veranstaltung:

Verständnis und Aufklärung bzgl. regulativen Anforderungen und deren Umsetzung im automotiv Umfeld

### Nicht-Ziel der Veranstaltung:

kein Training, Schulung, Ausbildung, Zertifizierung zu TISAX

16.50 Uhr

### Podiumsdiskussion – Erfahrungsberichte aus der Praxis & lessons learned

Teilnehmer:

- Bernhard Gupper (Director Corporate Security Europe, Magna International)
- Ernst & Young Management Consulting GmbH
- DEKRA Certification Austria

inkl. Fragen aus dem Publikum

anschließend

### Ausklang und Zeit zum Netzwerken bei kleinem Imbiss

### Zielgruppe:

Management-System Beauftragter, GF von automotiven Zulieferunternehmen, IT-Leiter/CIO, Compliance-Beauftragter, CISO, GF von IT-Service Providern, QM-Manager, KVP-Manager

### Vorwissen:

nicht erforderlich

## ANMELDUNG

### ANFORDERUNGEN AN DIE INFORMATIONSSICHERHEIT DER AUTOMOBILZULIEFERINDUSTRIE – TISAX

Dienstag, 26. Februar 2019, ab 14.30 Uhr

techEnter Linz | Hafenstraße 47-51 | Bauteil B, 5. Stock, Medienraum | 4020 Linz

#### Tagungspauschale

AC-Partner: EUR 50,-

Cluster-Partner: EUR 75,-

Regulär: EUR 100,-

Der Beitrag beinhaltet Vorträge, Unterlagen sowie Imbiss (exkl. MwSt.)  
Kostenlose Tiefgarage im techEnter

#### Gesamtkoordination

Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH

DI Wolfgang Kurz | +43 732 79810 - 5088 | [wolfgang.kurz@biz-up.at](mailto:wolfgang.kurz@biz-up.at) (Automobil-Cluster)

Stefan Hopfer, BSc | +43 732 79810 - 5085 | [stefan.hopfer@biz-up.at](mailto:stefan.hopfer@biz-up.at) (Automobil-Cluster)

Wolfgang Traunmüller, MSc | +43 732 79810 - 5235 | [wolfgang.traunmueller@biz-up.at](mailto:wolfgang.traunmueller@biz-up.at) (IT-Cluster)

#### Online-Anmeldung

Anmeldung ausschließlich online unter [www.automobil-cluster.at/veranstaltungen/tisax](http://www.automobil-cluster.at/veranstaltungen/tisax)

**Anmeldeschluss: Mittwoch, 20. Februar 2019**

Anmelde- und Stornobedingungen unter [www.biz-up.at/rechtliches](http://www.biz-up.at/rechtliches)

#### Impressum

Informationen gemäß § 24 Mediengesetz:

Der Automobil-Cluster ist eine Initiative der oberösterreichischen Wirtschaftsagentur Business Upper Austria. Medieninhaber und Herausgeber: Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH, FN 89326m, Hafenstraße 47-51, 4020 Linz, Telefon +43 732 79810-5084, Fax: +43 732 79810-5080, E-Mail: [automobil-cluster@biz-up.at](mailto:automobil-cluster@biz-up.at), Web: [www.automobil-cluster.at](http://www.automobil-cluster.at). Für den Inhalt verantwortlich: DI (FH) Werner Pampering, MBA. Redaktion: Mag. Juliane Rieger, Bildmaterial: Fotolia - maxsim. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr, eine Haftung ist ausgeschlossen.

