

## NÁZOV ŠKOLENIA

TISAX - Trusted Information Security Assessment Exchange – rozšírené požiadavky a príprava na certifikáciu

## TERMÍN A MIESTO KONANIA

20. - 21. apríl 2023  
On-line školenie

## CIEĽOVÁ SKUPINA

Riadiaci pracovníci, CISO, manažéri, manažéri informačnej bezpečnosti, manažéri kvality a každý, kto chce pochopiť a/alebo implementovať potreby informačnej bezpečnosti automobilového priemyslu.

### Účastnícky poplatok:

Cena bez DPH 345 €

DPH (20%) 69 €

Cena s DPH 414 €

Na základe záväznej prihlášky Vám zašleme potvrdenie o registrácii. Po obdržaní registrácie, nám prosím, obratom zašlite záväznú objednávku, na základe ktorej Vám bude po absolvovaní školenia/skúšky zaslaná faktúra na úhradu. V prípade neúčasti je možné odhlásiť účastníka najneskôr 7 pracovných dní pred konaním. Účastnícky poplatok sa nevracia, je možné vyslať náhradníka.

### Prevodný príkaz:

banka: Tatra Banka a. s.,  
číslo: 2621535285/1100  
VS: číslo faktúry  
KS: 0308  
IČ DPH: SK2020699527

**Garant a organizátor:** Slovenská spoločnosť pre kvalitu, Šoltésovej 14,  
811 08 Bratislava

**Kontakt:** Mgr. Miroslava Mrázová

**E-mail:** [trainings@ssk.sk](mailto:trainings@ssk.sk)

**Prihlášky:** V prípade záujmu zašlite prosím vyplnenú prihlášku najneskôr 7 dní pred školením e-mailom na vyššie uvedené kontakty.

**Garant a organizátor:**  
Slovenská spoločnosť pre kvalitu, Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava

[www.ssk.sk](http://www.ssk.sk)



SLOVENSKÁ  
SPOLOČNOSŤ  
PRE KVALITU  
Slovak Society for Quality



ZVÄZ SLOVENSKÝCH  
VEDECKOTECHNICKÝCH  
SPOLOČNOSTÍ



## Cieľ školenia

TISAX slúži na riadenie informačnej bezpečnosti v spoločnostiach v automobilovom priemysle pod záštitou združenia ENX. Predstavuje mechanizmus hodnotenia a výmeny informácií o bezpečnosti organizácií. Účelom štandardu je zabezpečiť, aby automobilové spoločnosti spĺňali rovnaké požiadavky na informačnú bezpečnosť. Členovia Združenia automobilového priemyslu (VDA) vytvorili katalóg požiadaviek, ktorý bol odvodený od medzinárodnej normy ISO/IEC 27001 a prispôbený požiadavkám automobilového priemyslu. Pravidelné TISAX audity sú vykonávané podľa medzinárodne uznávaných štandardov v celom odvetví a vykonávajú ju akreditovaní poskytovatelia. Účelom je zabezpečiť, aby automobilové spoločnosti spĺňali rovnaké požiadavky na informačnú bezpečnosť po celom svete.

Na školení sa oboznámite s požiadavkami štandardu TISAX a možnosťami, ako ich prepojiť s vlastným systémom manažérstva informačnej bezpečnosti. Získate vedomosti, ako implementovať štandard TISAX v praxi a ako prebieha certifikácia v zmysle TISAX.

## Ukončenie školenia

Školenie bude ukončené vedomostným testom.

## Školiteľ

Dlhoročný odborník a konzultant pre informačnú bezpečnosť (certifikát IT ISO/IEC 27001 auditor), TISAX (Trusted Information Exchange) pre informačnú bezpečnosť v automobilovom priemysle a ITIL v3 Foundation, IT manažér s viac ako 20 ročnými skúsenosťami v oblasti automobilového priemyslu, kvalifikovaný v oblasti riadenia životného cyklu produktov, počítačom podporovaného návrhu (CAD/CAM/CAE) viedol SW architektonický tím pre implementáciu Teamcenter PDL riešenia, bol zodpovedný za správu portfólia aplikácií pre engineering (170+), Disaster Recovery, BCP.



SLOVENSKÁ  
SPOLOČNOSŤ  
PRE KVALITU  
Slovak Society for Quality



ZVÄZ SLOVENSKÝCH  
VEDECKOTECHNICKÝCH  
SPOLOČNOSTÍ

## Program školenia

### 1. DEŇ

- 08.00 - 08.30 **Registrácia a kontrola pripojenia**
- 08.30 - 09.00 **Úvod, predstavenie**
- 09.00 – 10.30 Riadenie informačnej bezpečnosti STN ISO/IEC 27001:2013
- 10.30 – 10.45 **Prestávka**
- 10.45 – 12.15 Čo je to TISAX. Overview, registrácia ENX, TISAX scopes, self- assessment (hodnotenie)
- 12.15 – 13.15 **Obedná prestávka**
- 13.15 – 14.45 Asset management. Risk management
- 14.45 – 15.00 **Prestávka**
- 15.00 – 16.00 Fyzická bezpečnosť. Praktické cvičenie - Zónový bezpečnostný koncept
- 16.00 **Záver a diskusia**

### 2. DEŇ

- 08.00 – 09.30 Wrap up z 1. dňa + (audit provider selection, TISAX labels, validity, renewals)
- 09.30 – 10.00 **Prestávka**
- 10.00 – 12.00 Ochrana prototypov
- 12.00 – 13.00 **Obedná prestávka**
- 13.00 – 14.30 Reálne príklady z praxe (infosec v HR, projektoch, suppliers ...)
- 14.30 – 15.00 **Prestávka**
- 15.00 – 16.00 **Test, záver a diskusia**