



SLOVENSKÁ  
SPOLOČNOSŤ  
PRE KVALITU  
Slovak Society for Quality

# POZVÁNKA NA LICENCOVANÉ ŠKOLENIE ONLINE

VDA | QMC

Qualitäts Management Center  
im Verband der Automobilindustrie



ZVÁZ SLOVENSKÝCH  
VEDECKOTECHNICKÝCH  
SPOLOČNOSTÍ

## NÁZOV ŠKOLENIA

**PSCR (ID 503)**

Zmocnenec za bezpečnosť a zhodu produktu

## TERMÍN A MIESTO KONANIA

**25. - 26. august 2021 alebo 28. - 29. september 2021**

**On-line**

## CIEĽOVÁ SKUPINA

Pracovníkom zodpovedným za riadenie ako i pracovníkom v dodávateľskom reťazci automobilového priemyslu, ktorí boli menovaní do funkcie zmocnenca za bezpečnosť produktu.

Ak zamestnanec absolvoval školenie PSB a predloží platné osvedčenie nie staršie ako 2 roky, postačuje mu jednodňové školenie.

## Účastnícky poplatok:

**Cena bez DPH: 430 €**

**DPH (20%): 86 €**

**Cena s DPH: 516 €**

Na základe záväznej prihlášky vám zašleme faktúru na plnú sumu za školenie. Úhradou faktúry si zabezpečíte účasť na školení. Neuhradením faktúry je Vaša záväzná prihláška považovaná za bezpredmetnú. V prípade neúčasti je možné odhlásiť sa najneskôr do 5 pracovných dní pred konaním školenia. Účastnícky poplatok sa nevracia je možné vyslať náhradníka.

## Prevodný príkaz:

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

## Kontakt:

Mgr. Miroslava Mrázová / +421 905 956 311

## E-mail:

konferencie@ssk.sk

## Prihlášky:

V prípade záujmu zašlite prosím vyplnenú prihlášku najneskôr **3 dni 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



ZVÁZ SLOVENSKÝCH  
VEDECKOTECHNICKÝCH  
SPOLOČNOSTÍ

VDA | QMC

Qualitäts Management Center  
im Verband der Automobilindustrie

## OBSAH

Absolvovaním školenia splníte jeden zo špecifických požiadaviek OEM ako aj požiadavky v IATF 16949.

Cieľom školenia je objasniť účastníkom identifikovanie, rozpoznanie a riadenie rizika. Po absolvovaní školenia bude účastník schopný kvalifikovane identifikovať rizika, rozpoznať, minimalizovať a riadiť ich v projektoch vývoja produktu a výrobnom procese. Účastník získa osvedčenie o absolvovaní po úspešnom absolvovaní testu.

## PROGRAM ŠKOLENIA

### 1. DEŇ

- 08.00 - 08.30 **Registrácia účastníkov**
- 08.30 - 09.15 Úvod, predstavenie
- 09.15 - 10.00 Modul 1
- 10.00 - 10.45 Modul 1 - pokračovanie
- 10.45 - 11.00 **Prestávka**
- 11.00 - 12.00 Modul 2
- 12.00 - 13.00 **Obedová prestávka**
- 13.00 - 14.00 Modul 2 (skupinová práca)
- 14.00 - 15.30 Modul 3
- 15.30 - 15.45 **Prestávka**
- 15.45 - 16.15 Modul 3 - pokračovanie
- 16.15 - 17.00 Otázky, krátky súhrn prvého dňa

### 2. DEŇ

- 08.00 - 08.30 Rekapitulácia 1. dňa
- 08.30 - 10.30 Modul 4
- 10.30 - 10.45 **Prestávka**
- 10.45 - 12.15 Modul 4 (skupinová práca)
- 12.15 - 13.15 **Obedná prestávka**
- 13.15 - 14.45 Modul 5
- 14.45 - 15.00 **Prestávka**
- 15.00 - 16.00 Modul 5 (skupinová práca) - vyhodnotenie
- 16.00 - 16.15 Spätná väzba a zhrnutie 2.dňa (otvorené otázky)
- 16.15 - 16.45 Vedomostný test