

POZVÁNKA NA LICENCOVANÉ ŠKOLENIE

NÁZOV ŠKOLENIA

ID 202 Požiadavky IATF 16949 pre vrcholový manažment

TERMÍN A MIESTO KONANIA

25. jún 2026 on-
line školenie

CIEĽOVÁ SKUPINA

Vrcholový manažment, manažéri kvality, interní a externí audítori systému s odbornou spôsobilosťou pre ISO 9001 a praxou auditovania v automobilovom priemysle, príp. požadujú oživenie doterajších vedomostí.

Účastnícky poplatok:

Bežná cena:

Cena bez DPH: 315 € DPH (23%): 72,45 € Cena s DPH: 387,45 €

Cena pre členov SSK:

Cena bez DPH: 283,50 € DPH (23%): 65,21 € Cena s DPH: 348,71 €

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 zaslaná faktúra na úhradu. V prípade neúčasti je možné odhlásiť účastníka najneskôr 10 pracovných dní pred konaním. Účastnícky poplatok sa nevracia, je možné vyslať náhradníka. Vyhradzuje si právo v prípade potreby zmeniť prezenčné školenie na online školenie.

Prevodný príkaz:

banka: Tatra Banka a. s.,
číslo: 2621535285/1100
VS: 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 **7 dní pred školením** e-mailom na vyššie uvedené kontakty.

Garant a organizátor:

Slovenská spoločnosť pre kvalitu, Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava

Počas školenia je pre účastníkov zabezpečené občerstvenie a obed.

www.ssk.sk



**SLOVENSKÁ
SPOLOČNOSŤ
PRE KVALITU**
Slovak Society for Quality



ZVÁZ SLOVENSKÝCH
VEDECKOTECHNICKÝCH
SPOLOČNOSTÍ

VDA QMC

German Association of the Automotive Industry
Quality Management Center



CIEĽ ŠKOLENIA

Zoznámiť sa s aktuálnymi verziami noriem a predpisov v oblasti automobilového priemyslu (IATF, VDA a ďalšími súvisiacimi normami a predpismi), s procesnou orientáciou a so skúsenosťami z aplikácie požiadaviek IATF 16949 so zameraním na podkapitoly dôležité pre vrcholový manažment.

UKONČENIE ŠKOLENIA

Účastník pri splnení minimálne 80 % dochádzky a úspešnom absolvovaní záverečného testu obdrží osvedčenie VDA QMC o kvalifikácii.

ŠKOLITEĽ

Kariéra:

- Inžinier zákazníckej kvality
- Inžinier dodávateľskej kvality
- Firemný metrológ

Kompetencie:

- Riadenie a nábeh nových projektov z pohľadu kvality
- Riadenie zákazníckych reklamácií
- Vykonávanie interných a externých auditov podľa VDA 6.3 a IATF 16949
- Zabezpečenie manažérstva firemnej metrológie
- 8D report, 5W, Ishikawa, FMEA, PPAP

Skúsenosti v odbore:

- Projekty Peugeot 208, 2008 - A9, A94, P21
- Projekt VW - NSF
- Projekt Porsche - OK1
-



SLOVENSKÁ
SPOLOČNOSŤ
PRE KVALITU
Slovak Society for Quality



ZVÁZ SLOVENSKÝCH
VEDECKOTECHNICKÝCH
SPOLOČNOSTÍ

VDA QMC

German Association of the Automotive Industry
Quality Management Center

Program školenia

08.00 - 08.30 Registrácia účastníkov

08.30 - 08.45 Predstavenie VDA QMC a SSK

08.45 - 09.00 Predstavenie účastníkov - očakávania

09.00 - 10.15 Procesné riadenie a procesne orientovaný prístup automobilového priemyslu

10.15 - 10.30 Prestávka

10.30 - 11.30 Štruktúra normy IATF 16949 a jej požiadavky (vrátane ISO 9001)

Kapitola 3 - Termíny a definície

Kapitola 4 - Kontext organizácie

11.30 - 12.30 Obedová prestávka

12.30 - 14.00 Štruktúra normy IATF 16949 a jej požiadavky (vrátane ISO 9001)

Kapitola 5 - Vodcovstvo

Kapitola 6 – Plánovanie

Kapitola 7 - Podpora

14.00 - 14.15 Prestávka

14.15 - 16.00 Štruktúra normy IATF 16949 a jej požiadavky (vrátane ISO 9001)

Kapitola 8 - Prevádzka

Kapitola 9 - Vyhodnotenie výkonnosti

Kapitola 10 - Zlepšovanie

16.00 - 16.30 Záver a diskusia