



Harmonizovaná FMEA

Metoda původně vyvinutá pro potřeby amerického vesmírného programu NASA v šedesátých letech minulého století je dnes nedílnou součástí metod používaných zejména v automobilovém průmyslu. Seznámení s metodou FMEA, její praktické použití a seznámení s harmonizovaným přístupem FMEA nabízí nelicenční kurz Harmonizovaná FMEA.

Termíny

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

	24.1.—25.1.2022 kapacita 20 osob, volno 17 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Stanislav Křeček	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	21.2.—22.2.2022 kapacita 20 osob, volno 20 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Stanislav Křeček	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	31.3.—1.4.2022 kapacita 20 osob, volno 11 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Lukáš Domin	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	2.5.—3.5.2022 kapacita 20 osob, volno 20 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Stanislav Křeček	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	6.6.—7.6.2022 kapacita 20 osob, volno 18 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Otto Holota	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	26.9.—27.9.2022 kapacita 20 osob, volno 20 osob	Místo konání ČSJ, Praha	Lektor Ing. Stanislav Křeček	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	20.10.—21.10.2022 kapacita 20 osob, volno 20 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Otto Holota	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	21.11.—22.11.2022 kapacita 20 osob, volno 20 osob	Místo konání ČSJ Praha	Lektor Ing. Lukáš Domin	7 990 Kč Pro členy 7 191 Kč
	Poptat kurz jako in-house Kurz realizujeme u vás ve firmě nebo ve Vámi požadovaných prostorách.			

Charakteristika

Cíle a přínosy

Cílem kurzu je poskytnout účastníkům specifickou kvalifikaci pro automobilový průmysl a seznámit je s praktickým použitím jedné z metod managementu rizik. Přínosem je i vysvětlení změn v novém vydání harmonizované FMEA, základů FMEA a poskytnutí rad pro aplikaci založené na praktických zkušenostech a problémových oblastech využití FMEA v praxi.

Kurz je určen začátečníkům, současným i potenciálním uživatelům FMEA z oblasti návrhu a vývoje produktů a výrobních procesů, testování, logistiky, výroby, plánování zkoušek, údržby a kvality.

Jedná se o nelicenční kurz.

Obsah

- Úloha FMEA v organizaci
- Systémové požadavky IATF 16949 a speciální charakteristiky
- Základy analýz rizik
- Harmonizovaný přístup podle AIAG a VDA
- Metodický postup FMEA-P
- Workshopy FMEA-P

Předpoklady pro účast

Doporučují se znalosti základů managementu kvality v automobilovém průmyslu podle IATF 16949 a zkušenosti v oblasti řízení projektů návrhu a vývoje produktů a výrobních procesů.

Doplňkové informace

Doba trvání kurzu

2 dny (16 hodin)

Odborný garant

Ing. Stanislav Křeček

Forma ukončení

Účastník při splnění minimálně 80 % docházky obdrží osvědčení o absolvování kurzu.

Bližší informace

Božena Synková
T: +420 221 082 338
E: synkova@csq.cz

Lektoři

Ing. Stanislav Křeček

Ing. Otto Holota

Ing. Lukáš Domin

Místa konání

ČSJ, Praha

Novotného lávka 200/5
110 00 Praha
Česká republika

ČSJ Praha

Novotného lávka 200/5
110 00 Praha 1
