



Pozvánka na kurz

Název: Harmonizovaná FMEA dle VDA & AIAG

Anotace: FMEA - základ pro zlepšování požadavků produktu nebo procesu a opatření pro prevenci a detekci.

Forma: Prezenční

Termín: st 10. 9. 2025, 8:00 - 15:30

Rozsah: 1 den, 8 hodin

Místo: DTO CZ, s.r.o., Mariánské náměstí 480/5, Ostrava-Mariánské Hory

Manažer: Vladimíra Vodičková
595 620 194
v.vodickova@dtocz.cz

Cena: 4 114 Kč

Obsah: Kurz **je určen** členům řešitelských týmů FMEA - manažerům a odborníkům kvality, konstruktérům, obchodníkům, nákupčím, technologům, plánovačům a dalším pracovníkům v předvýrobních etapách a zákaznickém servisu.

- Historie vzniku a využívání metody FMEA
- Charakteristika metody a její cíle
- FMEA jako součást projektu pokročilého plánování kvality (APQP)
- Možnosti použití FMEA
- Typy FMEA - DFMEA - analýza návrhu produktu, PFMEA - analýza návrhu procesu
- Výhody a omezení použití
- Struktura a prvky metody FMEA
- Formuláře a SW pro záznam FMEA
- Co předchází FMEA - aktivity a přípravné kroky před zahájením analýzy
- Jednotlivé kroky FMEA (samostatně pro DFMEA a PFMEA) - analýza současného stavu, hodnocení současného stavu, návrh preventivních opatření, hodnocení stavu po provedení preventivních opatření
- Řešení vzorových příkladů DFMEA a PFMEA nebo případů z praxe firmy, práce v týmech
- Vztahy a návaznost dalších dokumentů na FMEA - Plán kontroly a řízení, 8D Report
- Aktualizace FMEA
- Zkušenosti z lektorovy praxe

Co získají účastníci absolvováním školení:

- naučí se připravit podklady a být účastníky procesu analyzování možných způsobů a důsledků poruch pro návrh produktu a pro návrh procesu zhotovení produktu
- jako členové týmu, který bude FMEA realizovat pod vedením moderátora budou schopni aktivně přispět k efektivnímu průběhu analýzy a návrhu nápravných opatření resp. preventivních opatření.

Lektoři: Ing. Dušan Jeřábek

Poznámka: V ceně vložného jsou zahrnuty studijní materiály a malé občerstvení.
Na závěr kurzu Harmonizovaná FMEA dle VDA & AIAG obdrží účastníci **osvědčení** o účasti.

AKCI PRO VÁS PŘIPRAVÍME I NA KLÍČ