



IATF 16949:2016

€ 650
+ IVA

DOCENTE: Ing. Alessandro Kokény

DATE: 10, 11 e 18 giugno 2021

DURATA: 12 ore

Il corso mira ad aiutare i membri delle organizzazioni che hanno un sistema di gestione qualità, o che intendono dotarsene, ad adeguarsi alla IATF 16949:2016 e consente di ottenere una comprensione critica e approfondita dei nuovi requisiti, allo scopo di valutarne gli aspetti applicativi e i possibili impatti.

PROGRAMMA

Illustrazione della ISO 9001:2015

- Il concetto di rischio
- Contesto dell'Organizzazione e l'analisi dei rischi
- Leadership
- Pianificazione
- Supporto
- Attività operative
- Valutazione delle prestazioni
- Miglioramento

Illustrazione della IATF 16949:201

- Gli schemi di certificazione automotive e l'evoluzione verso l'IATF 16949:2016
- L'approccio per processi del settore automotive
- Cenni sui manuali operativi specifici: APQP e Control Plan, PPAP, FMEA, SPC, MSA
- Il concetto di rischio: la sicurezza del prodotto
- Il contingency plan
- La gestione del rischio nello sviluppo del progetto:
 - Il rischio nello sviluppo del software: cenni sulla ISO 26262
 - Il piano di controllo

Cosa offre il corso

- Acquisizione di autonomia nella gestione dei processi di Controllo Qualità aziendali che richiedono l'adeguamento alla norma IATF 16949:2016
- Collaborazione con **Cubconsulenza**, ente di formazione e partner esclusivo per l'Italia di **FORD Aus- und Weiterbildung**.
- Grazie alla piattaforma Moodle è possibile visualizzare in qualunque momento il materiale didattico, controllare il planning delle attività, rispondere ai test on line, fare domande e raccogliere chiarimenti relazionandosi con gli altri partecipanti e con il docente.
- Al termine delle 12 ore di corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione all'attività formativa.

Il docente



Alessandro Kokény Laureato in Ingegneria Meccanica presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna, si occupa dal 1989 di Progettazione e Sviluppo Prodotto in ambito industriale in qualità di **Responsabile dell'Ufficio Tecnico** e del Sistema di **Gestione Qualità**.

L'ing. Kokény è **Consulente Senior** per Cuboconsulenza e collabora con le aziende nelle attività di analisi dei processi aziendali, ottimizzazione dei costi tramite analisi del valore e variety reduction, gestione e supervisione di progetti, programmazione della produzione in ottica Six Sigma.

Svolge attività di formazione sulle tematiche di project management, controllo statistico di processo (**SPC**), analisi dei processi di misura (**MSA**), analisi delle modalità di guasto e loro effetti (**FMEA**), Progettazione di esperimenti (**DOE**) e sistemi di gestione della qualità (**ISO 9001, IATF 16949, ISO 13485, EN9100**).

Per maggiori
informazioni contattare

academy@pmfactory.it

+39 051 406206

<https://www.pmfactory.it/it/contactus.html>