

Název: Řízení projektů v automobilovém průmyslu
(APQP, RGO-RG7 aj.)

Termín: 19. - 20. 10. 2026 - 08:30 - 15:00

Místo: DTO CZ, s.r.o., Mariánské nám. 480/5,
Ostrava

Rozsah: 2 dny, 16 hodin

Forma: Prezenční Online

Cena: 8 591 Kč vč. 21% DPH

Lektor: Dr. Ing. Petr Řeháček

Manažer: Vladimíra VODIČKOVÁ
Tel: (+420) 595 620 194; (+420) 771 512 788
E-mail: v.vodickova@dtoc.cz

Řízení projektů je klíčovou součástí odpovědného řízení v organizaci a základem pro úspěšné plánování, realizaci a dosažení projektových cílů.

Obsah

Kurz Řízení projektů v automobilovém průmyslu je zaměřen na praktické zvládnutí principů **projektového řízení** tak, aby se stalo součástí odpovědného řízení každého pracovníka. Účastníci se naučí efektivně **plánovat, organizovat, řídit a kontrolovat projekty** s cílem dosáhnout stanovených projektových cílů v požadovaném termínu a rozpočtu.

Školení Řízení projektů v automobilovém průmyslu se zaměřuje na klíčové fáze **projektového řízení** – inicializaci, plánování, realizaci, monitoring a reporting, vyhodnocení i úspěšné ukončení projektu, které jsou zásadní pro efektivní řízení projektů v praxi.

Co je řízení projektů v automobilovém průmyslu?

Řízení projektů v automotive je systematický proces plánování, organizování a řízení projektů s cílem dosáhnout požadovaných výsledků v oblasti kvality, času a nákladů při splnění požadavků zákazníků.

Jaké metody se používají v řízení projektů automotive?

Nejčastěji se využívají metody jako **APQP, PPAP, FMEA, CPM, PERT, Root Cause Analysis** a další nástroje pro řízení kvality a rizik.

Proč je řízení projektů důležité ve výrobě?

Efektivní řízení projektů pomáhá firmám dodržovat termíny, snižovat náklady, zvyšovat kvalitu a zlepšovat konkurenceschopnost.

Co získají účastníci kurzu?

Účastníci kurzu získají praktické dovednosti v oblasti řízení projektů, naučí se efektivně plánovat, řídit a kontrolovat projekty, pracovat s riziky, kvalitou i náklady a úspěšně dosahovat projektových cílů v praxi.

Kurz je určen pro manažery, projektové pracovníky, inženýry kvality, technology i všechny, kteří se podílejí na řízení projektů ve výrobních firmách a automotive.

Formu výuky (prezenčně/online) si zvolíte v Přihlásit se.

Poznámka:

Harmonogram prezenční výuky:

8:00 - 8:30 prezenze účastníků, organizační pokyny

8:30 - 15:00 školení

15:00 - 15:30 diskuze a závěr

V ceně kurzu jsou zahrnuty učební texty v pdf formátu a malé občerstvení.

Po absolvování kurzu obdrží všichni účastníci Osvědčení, a to buď osobně při prezenční formě nebo poštou, při formě ONLINE.

AKCI PRO VÁS PŘIPRAVÍME I NA KLÍČ.

Informace k ONLINE kurzu:

1. Před začátkem kurzu obdrží každý účastník informace o konání kurzu a přihlašovací odkaz na kurz.

2. Každý účastník obdrží k samostudiu učební texty v pdf formátu.

3. Ve dnech 19.-20. října 2026 vždy od 8.30 hodin proběhne živé ONLINE vysílání s lektorem.

4. Prezenze online účastníků a organizační pokyny budou provedeny v době od 8:00 - 8:30.

Organizátor: DTO CZ, s.r.o., Mariánské náměstí 480/5, 709 00 Ostrava