

**Název:** Řízení projektů v automobilovém průmyslu  
(APQP, RG0-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](mailto: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