

Pozvánka na kurz

Název: **Procesní (produktový) inženýr v automotive**

aneb Jak navrhnut procesy nových projektů a jak optimalizovat procesy stávajících projektů

Anotace:

Forma: Prezenční

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

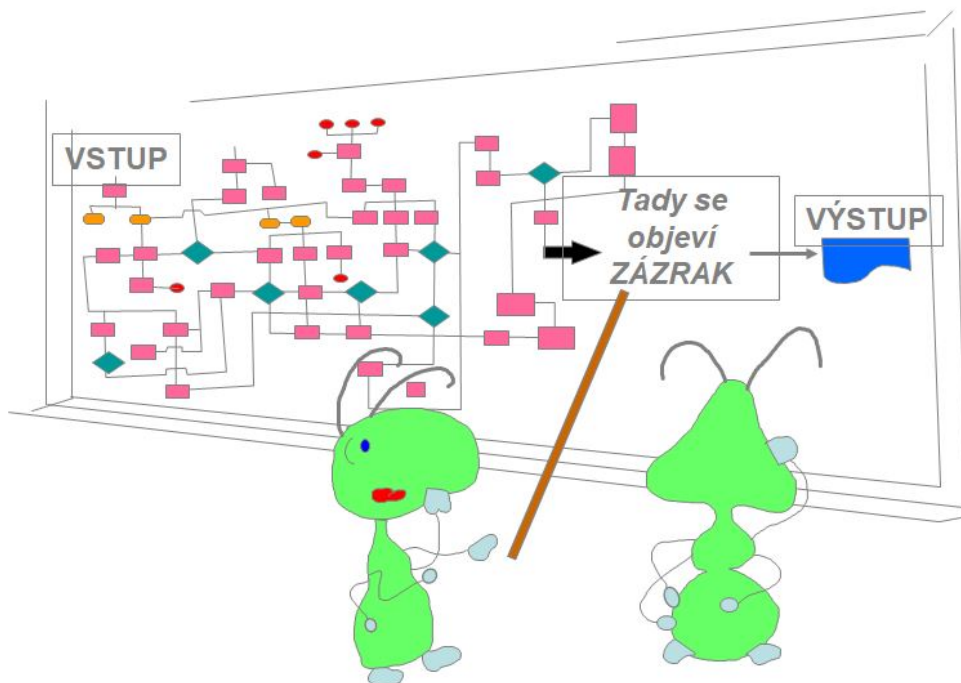
Manažer: **Helena Ličková**

595 620 113

h.lickova@dtocz.cz

Cena: **5 566 Kč**

Obsah: Kurz je **určen** pro procesní, produktové a systémové inženýry, techniky a inženýry kvality a všechny další, kteří se podílejí na zavádění a řízení procesů, vč. jejich optimalizace. **Cílem** je seznámit a naučit každého účastníka kurzu, aby se procesní inženýrství stalo součástí kvalifikace každého pracovníka v organizaci, který je odpovědný za vlastní proces. Procesní inženýr (podle Národní soustavy povolání) tvůrčím způsobem aplikuje poznatky a techniky u procesů ve svěřené oblasti, podílí se na kontrole a hodnocení technologických procesů ve výrobě, navrhuje a optimalizuje procesy nových projektů. **Z obsahu** kurzu Procesní (produktový) inženýr pro automotive:



“Dobrá práce ale myslím, že budeme potřebovat více detailů o této části řešení”

- zavádění nových procesů do výroby dle zákaznických a interních požadavků • změnové řízení • řešení neshod, monitorování zmetkovitosti, hledání ztrát a návrhy nápravných opatření (8D Report, 5xWHY aj.) • příprava podkladů pro výrobní směrnice a pokyny • tvorba vývojových diagramů (Process Flow) a layoutů výrobních pracovišť (vč. udržování 5S) • tvorba a aktualizace P-FMEA a spolupráce na tvorbě kontrolních plánů (Control Plan) • interní školení operátorů • průřezový přístup a spolupráce se zaměstnanci z útvarů - výroba, kvalita, technologie, logistika atd. • spolupráce s oddělením vývoje ve vývojových fázích projektů a implementace nových projektů / procesů / produktů do sériové výroby • vedení výrobních projektů (nové technologie, transfery a přestavby výrobních linek apod.) • zlepšování výrobního procesu a pracovního prostředí

Lektoři: Dr. Ing. Petr Řeháček

Poznámka: Prezence: 7.45 - 8.00 hodin Výuka: 8.00 - 15.30 hodin V ceně vložného jsou zahrnutý studijní materiály a malé občerstvení. Na závěr kurzu Procesní (produktový) inženýr v automotive obdrží účastníci osvědčení o účasti. AKCI PRO VÁS PŘIPRAVÍME I NA KLÍČ