

Pozvánka na kurz

Název: SPC - Statistická regulace procesů

Anotace: Jak sbírat a vyhodnocovat data, jak co nejlépe využít výsledky a zlepšovat tak výrobní proces.

Forma: Prezenční

Termín: st 19. 3. 2025 - čt 20. 3. 2025, 8:00 - 15:30

Rozsah: 2 dny, 16 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: 6 292 Kč

Obsah:

- Význam statistické regulace procesů.
- Náhodné a vymezitelné příčiny variability procesu
- Principy statistické regulace procesů.
- Druhy statistické regulace.
- Statistická regulace měřeními a její praktické použití:
 - Přípravná fáze (volba regulované veličiny, rozsahu podskupiny, kontrolního intervalu a typu regulačního diagramu).
 - Fáze analýzy a zabezpečení statistické zvládnutosti procesu (způsoby shromáždění údajů, stanovení regulačních mezí, testy vymezitelných příčin).
 - Fáze analýzy a zabezpečení způsobilosti procesu (postup analýzy způsobilosti procesu, druhy indexů způsobilosti a jejich interpretace, faktory ovlivňující vypovídací schopnost indexů způsobilosti).
- Vlastní statistická regulace.
- Příklad.
- Statistická regulace srovnáváním a její praktické použití.
- Zvláštnosti statistické regulace srovnáváním.
- Typy regulačních diagramů (p - diagram, np - diagram, c - diagram, u - diagram), volba, postup aplikace.
- Příklad.

Kurz "SPC - Statistická regulace procesů" je **určen** pro vedoucí pracovníky firmy a pracovníky odpovědné za kontrolu kvality (vstupní, mezioperační nebo výstupní).
Doporučení: Pro praktickou část výuky doporučujeme účastníkům si donést vlastní notebook.

Lektoři: Ing. Vladimír Volko

Poznámka: V ceně kurzu "SPC - Statistická regulace procesů" jsou zahrnuty základní učební texty a malé občerstvení.
Na závěr kurzu "SPC - Statistická regulace procesů" obdrží účastníci osvědčení o absolvování.
AKCI PRO VÁS PŘIPRAVÍME I NA KLÍČ