

SPC – Statistické řízení procesu



ISO 9001:2015 certified company

SPC je pravděpodobně nepoužívanější statistická metoda, která se využívá zejména ve výrobních organizacích. Uvedení procesu do stabilního stavu a jeho udržování v tomto stavu. Rozlišení/identifikace příčin variability (náhodné resp. speciální příčiny) provádíme pomocí regulačních diagramů.

Naučíte se využívat různé typy regulačních diagramů, vedení a zpracování záznamů regulačních diagramů, výpočet a význam regulačních mezí a využití ukazatelů způsobilosti a výkonnosti procesů.

ROZSAH ŠKOLENÍ – 1 DEN

OBSAH ŠKOLENÍ

- / Úvod do SPC
- / Záznamy o kvalitě, sběr dat, druhy statistických znaků
- / Regulační diagramy a jejich vyhodnocování
- / Způsobilost procesu
- / Prostředky a nástroje pro zlepšování procesů
- / Praktické příklady

PRO KOHO JE ŠKOLENÍ URČENO?

- / Manažeři a pracovníci kvality
- / Technologové
- / Pracovníci kontroly
- / Mistři a předáči výroby
- / Vývojáři

PŘEDPOKLADY PRO ÚČAST NA KURZU

Základní znalosti statistických metod.

MATERIÁL PRO SEMINÁŘ

Každý účastník obdrží pracovní sešit.

STROJÍRENSKÁ VÝROBA
TECHNICKÉ INSPEKCE / ŠKOLENÍ / PRŮZKUM TRHU

