

Obráběč kovů – Soustružník

Charakteristika pozice

Obsluha číslicově řízeného soustružnického stroje (CNC) nebo konvenčního soustruhu. Vykonávání prací nutných při strojním obrábění materiálu soustružením, vrtáním, vyvrtáváním, vyhrubováním, vystružováním apod. Psaní vlastních programů přímo na stroji. Vedení pod zkušenou obsluhou.

Pracovní činnosti

- Čtení a použití technických podkladů.
- Stanovení pracovních postupů, prostředků a metod.
- Určení parametrů polotovaru a sestavení nástrojů a materiálů pro pracovní proces.
- Příprava pracovního procesu, seřízení funkcí stroje, upnutí a vyrovnaní obrobků a nástrojů.
- Seřízení obráběcího stroje na požadované tolerance.
- Kontrola nástrojů a nastavení a seřízení stroje pomocí příslušných obsluhovacích prvků.
- Čtení údajů různých měřicích a kontrolních přístrojů k přezkoušení korektního průběhu práce během výrobního procesu.
- Odzkoušení a kontrola funkce vyrobených předmětů za použití různých měřicích a zkušebních přístrojů.
- Ošetřování a údržba příslušného vybavení, strojů a nástrojů a provádění jednoduchých opravářských prací.
- Evidování technických dat o průběhu a výsledcích práce.
- Tvorba jednoduchých programů na základně výkresové dokumentace – systém FANUC.

Požadujeme:

- Praxe ve výrobní společnosti vítána. Vhodné i pro zapálené absolventy.
- Ochota učit se novým věcem.
- Spolehlivost.
- Samostatnost.
- Pracovitost.

Místo výkonu práce: Staré Město 135, 792 01 Bruntál

Potřebné vzdělání: není podstatné

Typ pracovního poměru: hlavní pracovní poměr

Typ smluvního vztahu: pracovní smlouva

Délka pracovního poměru: Na dobu určitou / Na dobu neurčitou

Zařazení: Strojírenství

Benefity: Odměny dle výkonnosti, firemní akce, mzdový růst, možnost přesčasů

Plat: od 150 Kč/hod