

název pozice: **Technolog strojírenské výroby - pozice je vhodná pro absolventy**

požadované vzdělání: Středoškolské s maturitou, Vysokoškolské I. stupně

lokality: Nymburk

o pozici: **Kompetence**

- navrhování nejefektivnějších postupů výroby, montáže, kompletování, povrchových úprav, balení a expedice výrobků nebo dílů na základě technických výkresů
- navrhování technických prostředků a jejich počtu, druhu a typu strojů a strojního zařízení pro výrobu na základě stanoveného postupu výroby a cílové kapacity
- zajišťování a organizování technologické přípravy strojírenské výroby, navrhování uspořádání strojů a přípravků, toku materiálu, návaznosti pracovišť a ostatních technických podmínek
- ověřování nových postupů výroby, spolupráce na realizaci technologických změn a inovačních aktivit
- zajišťování technické přípravy změn sortimentu a zavádění nových produktů
- vedení technické dokumentace, kreslení v 2D CAD systému
- provádění měření pro kontrolu dodržování technologických postupů
- sledování a vyhodnocování nákladů s cílem optimalizace vstupů a technologického postupu

Co byste měl/a splňovat, umět a znát

- SŠ/VŠ vzdělání technického směru, nejlépe v oboru strojírenství
- znalost kreslení v 2D CAD
- praxe na obdobné pozici vítána
- znalost čtení výkresové dokumentace
- technické myšlení, pečlivý a systematický přístup, proaktivita

Co Vám můžeme nabídnout

- zázemí silné skupiny, významná výrobní společnost, zajímavý produkt
- přátelské prostředí, zaškolení a podpora profesního růstu, možnost práce na projektech
- práce na HPP, doba neurčitá
- nad rámec finančního ohodnocení věrnostní bonusy (příspěvky až do výše 50.000), pravidelné navyšování mzdy
- podpora dalšího vzdělávání, plně hrazený jazykový kurz Aj 2x týdně v rámci pracovní doby
- MultiSport karta
- stravenky v hodnotě 120,- Kč
- mobilní telefon
- flexibilní pracovní doba, 5 týdnů dovolené

mzda: 40 000 - 50 000 Kč

Kontakt na konzultanta:

Petra Semeráková
semerakova@hrdirect.cz
725033442