


Procesní technik - junior

 40 000 - 50 000 Kč

 Vyškov

Základní informace

Jste absolventem technického oboru, a hledáte praxi? Máme momentálně prostor pro zaučení juniorních zájemců o strojírenský obor. Pracujeme v pružné pracovní době, máme fajn benefity i kolektiv. Stavíme na fér jednání. Rádi si přiblížíme očekávání v rámci osobního pohovoru.

Náplň práce

- Příprava pracovních pokynů pro výrobní proces
- Vypracování technologických postupů pro výrobu
- Vydávání, sledování a archivace technických dokumentů
- Práce se správou dat

Požadavky

- Minimálně středoškolské vzdělání technického oboru, ideálně absolvent VŠ
- Předchozí praxe v případě SŠ je velikou výhodou
- Schopnost komunikovat v anglickém jazyce
- Zájem učit se něco nového
- Komunikativnost, zodpovědnost

Nabízíme

- Finanční prémie
- Pracujeme v pružné pracovní době
- Můžete čerpat dovolenou navíc
- Příspěvek na penzijní připojištění nebo sport (Multisportka)
- Příspěvek na další vzdělání a jazykové kurzy
- Dotované stravování v budově společnosti

Doplňující informace

Zaujala Vás tato pracovní nabídka? Neváhejte a zašlete svůj profesní životopis ve formátu MS WORD (ideálně .docx). Pokud jste již u nás absolvoval/a pohovor, můžete kontaktovat přímo svého konzultanta.

Uchazeče, kteří postoupí do užšího kola, budeme kontaktovat obratem. Ostatní uchazeče budeme kontaktovat v případě, že pro ně nalezneme jinou vhodnou pracovní nabídku.

Jobs Contact Personal, s.r.o. se sídlem v Brně, Křenová 531/69a, IČ:17181879 (dále jen Jobs Contact) bude Vaše osobní údaje (životopis, případně další materiály) zpracovávat v souladu se Zákonem o ochraně osobních údajů 110/2019 Sb. a v souladu s Obecným nařízením o ochraně osobních údajů (EU) 2016/679, a to výhradně za účelem prezentace potenciálním zaměstnavatelům a zprostředkování zaměstnání. Jobs Contact je pracovní agentura s platným povolením Generálního ředitelství Úřadu práce ČR a osobní údaje

může v souladu s účelem poskytnout třetím stranám.

Tým Jobs Contact se těší na spolupráci s Vámi!