

# Projektant, konstruktér

## Co vás čeká

- Návrh technického řešení - návrhové projekty. Vypracování projekční a výrobní dokumentace.
- Vedení realizačních zakázek, zodpovědnost za technické řešení.
- Komunikace se zákazníky.
- Účast při montáži a zprovoznění řešených technologických celků, spolupráce s výrobou.
- Podpora servisního týmu, technické poradenství servisním technikům (osobně i telefonicky).
- Služební cesty.

## Jaké znalosti a dovednosti byste měli mít

- Vysokoškolské vzdělání technického směru, nejlépe se zaměřením na konstrukci strojů a zařízení. Může být i středoškolské vzdělání technického zaměření (s maturitou).
- Praxe v oboru výhodou. Práce je však vhodná i pro absolventy (provedeme zaškolení).
- Znalost projekční a konstrukční výkresové dokumentace.
- Znalost práce v 3D modelářském programu (Autodesk Inventor výhodou) a v AutoCadu.
- Znalost jednotlivých nástrojů Microsoft Office (Excel, Word, Power Point, Outlook).
- Schopnost pracovat v týmovém kolektivu, schopnost účastnit se technických jednání a porad.
- Odpovědnost, dochvilnost, Odolnost proti stresovým situacím.
- Ochota cestovat a účastnit se služebních cest.
- Řidičský průkaz skupiny B.

## Výhodou bude, pokud budete umět

- Cizí jazyk (anglický, polský....)

## Co vám můžeme nabídnout

- Práci v jedné z nejvýznamnějších firem v daném oboru v ČR.
- Účast na velmi zajímavých projektech. Spolupráce s firmami a jejich pracovníky, kteří jsou špičkou ve svém oboru.
- Zajímavé platové ohodnocení (dle zkušeností a vzájemné dohody).
- Zajímavý prémiový systém (měsíční prémie, cílové prémie dle výsledků jednotlivých projektů,...).
- Dotovaný systém výuky jazyků.
- Pravidelná školení vedoucí k rozvoji osobních schopností.
- Týden dovolené navíc, stravenky, příspěvek na důchodové pojištění.
- Místo výkonu práce v Ostravě - Vítkovicích