

ZVVZ MACHINERY, a.s.

Konstruktor, výpočtář MKP

- Náplň práce:
- konstrukce a vývoj ventilátorů se zaměřením na jejich rotorové části
 - optimalizace konstrukčních řešení pomocí 3D CAD nástrojů
 - pevnostní, tuhostní a dynamické výpočty
 - aktivní podílení se na inovaci stávajícího know-how
 - asistence při testování ve vývojové zkušebně
- Požadujeme:
- VŠ vzdělání strojírenského směru (nejlépe aplikovaná mechanika nebo konstruování)
 - znalost 2D/3D konstrukce
 - znalost metod MKP (Ansys Professional) výpočtů
 - zodpovědnost, samostatnost, technický zájem
 - znalost anglického jazyka
 - praxe v oboru výhodou
- Výhodou:
- zkušenosti / zájem o mechaniku tekutin
- Nabízíme:
- zázemí stabilní a renomované společnosti.
 - motivující finanční ohodnocení a práci na zajímavých projektech.
 - 5 týdnů dovolené.
 - závodní stravování.
 - příspěvek na penzijní připojištění a dojíždění.
 - jazykové kurzy.
 - možnost dalšího vzdělávání a osobního rozvoje.
 - až pět dnů v měsíci práce z domova.

Místo pracoviště: Milevsko / Praha

Nástup: Dle dohody

Bližší informace získáte:

Ing. Hana Klukáčková, tel. 382 55 2705, hana.klukackova@zvvz.cz