

VOLNÉ PRACOVNÍ POZICE

FEM VÝPOČTÁŘ - OLMOUC

NÁPLŇ PRÁCE:

- Spolupráce na vývoji alternátorů
- Zajištění pevnostní a vibrační analýzy
- Účast na vývoji nové produktové řady
- Návrh technických řešení, simulace a FEM výpočty
- Možnost ověřit si výsledky na prototypch v laboratoři

CO POŽADUJEME:

- Studium VŠ v oboru aplikovaná mechanika nebo příbuzném oboru
- Znalost alespoň jednoho výpočetního softwaru
- Znalost alespoň jednoho CAD softwaru
- Aktivní znalost AJ-B1

NABÍZÍME:

- 5 týdnů dovolené
- Pružnou pracovní dobu (37,5 hod./týden)
- Po zaškolení možnost 3 dny v měsíci HO
- Cafeteria ve výši 6000.- Kč ročně
- Dotované stravné
- Skvělá dopravní dostupnost
- Možnost parkování zdarma
- Penzijní připojištění
- Odměny, příspěvky a jiné...
- Přátelské pracovní prostředí



Nidec

Power

