



INFORMACE K VOLNÝM POZICÍM: PROJEKTOVÝ INŽENÝR/KA NVH (Noise Vibration Harshness)

VAŠE NÁPLŇ PRÁCE:

- NVH podpora vývoje brzdových systémů
- Organizace a provádění testů na NVH testovacích stavech
- Analýza příčin hluku a návrh úprav pro potlačení hluku ve spolupráci s oddělením výpočtů CAE
- Zpracování, interpretace a prezentace výsledků
- Vývoj nových měřících metod
- Úzká spolupráce s kolegy a zákazníky na mezinárodní úrovni

VÁŠ PROFIL JE:

- SŠ/VŠ vzdělání technického zaměření (strojní, mechatronika, elektrotechnika apod.)
- Znalost osobních automobilů z pohledu fyziky, mechaniky jízdní dynamiky
- Ochota učit se novým věcem, samostatnost a schopnost spolupráce v mezinárodním týmu
- Anglický jazyk na komunikativní úrovni
- Aktivní přístup k práci, flexibilita v řešení problémů

NABÍDNEME VÁM:

- Místo výkonu práce Liberec
- Zajímavou a velmi pestrá pracovní náplň; mladý kolektiv, který pomůže se zaškolením
- Příjemné pracovní prostředí a férový týmový přístup, 25 dní dovolené
- Profesní vzdělávání a další rozvoj
- Firemní stravování, příspěvky na penzijní pojištění a do Cafeterie
- Fyzioterapeutka a lékařka pro zaměstnance v areálu firmy
- Možnost Home Officu, flexibilní začátek/konec pracovní doby

Pokud vás informace zaujaly, pošlete nám v ČESKÉM a ANGLICKÉM jazyce životopis.

Těšíme se na Vaši odpověď!

Více se můžete dozvědět
přímo u Lukáše Seiferta



lukas.seifert@zf.com



734 792 124