

## Entwicklungsingenieur – Referenznummer PE22-02-LI

Für unseren Kunden in Liechtenstein suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung einen Entwicklungsingenieur Akustik (m/w/d).

### Ihre Aufgaben:

- Planung, Durchführung und Auswertung von schwingungstechnischen Tests an Servolenkungen auf Prüfständen und im Fahrzeug
- Überprüfen und Sicherstellung der Erfüllung von Akustikanforderungen
- Zentraler Ansprechpartner für NVH-Themen und fachliche Schnittstelle zu den Projektteams
- Entwicklung und Prüfung neuer Konzepte sowie systematische Geräuschoptimierung an bestehenden Komponenten
- Erarbeitung von Prüfmethoden im Entwicklungsprozess

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik oder Physik
- Stark im logischen Denken und vertiefte Kenntnisse in der Akustik und Schwingungstechnik
- Praktische Fähigkeiten / Handwerkliches Geschick
- Gute Kenntnisse im Umgang mit akustischen Messmitteln und Analysetools (z.B. HEAD Acoustics)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der ReferenzNr., Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin per Email an die: [info@entech.de](mailto:info@entech.de).

Für weitere Fragen können Sie uns gerne erreichen.