

## **Gesellschaft für technische Akustik - Akustik, Schallschutz**

**GTA**

Die Gesellschaft für technische Akustik mbH ist seit Ihrer Gründung 1997 überregional als Ingenieurbüro in den Bereichen Akustik, Schall- und Erschütterungsschutz tätig. Sie erhalten durch unsere langjährigen Projekterfahrungen sowie unsere Kompetenz einen zuverlässigen und effektiven Partner, der Ihre Fragestellungen durch fachliche Kompetenz zu wirtschaftlich sinnvollen und gesellschaftlich akzeptierten Lösungen führt. Unser interdisziplinär arbeitendes Team aus erfahrenen Ingenieuren und Technikern verschiedener Fachrichtungen des Geräusch- und Schwingungsschutzes, des Bauwesens und Umweltschutzes erarbeitet Lösungen, die konsequent auf Ihre individuellen Anforderungen ausgelegt sind, und unterstützt Sie bei deren Umsetzung. Als durch das Land Niedersachsen bekanntgegebene Messstelle nach § 29b BImSchG für die Ermittlung der Emissionen und Immissionen von Geräuschen ist es unsere Aufgabe, Einwirkungen von Schall und Schwingungen auf den Menschen und auf die Umwelt zu erfassen, zu bewerten und zu regulieren. Im Rahmen unserer Zertifizierung nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 garantieren wir unseren Kunden höchste qualitative Standards, die in jährlich stattfindenden Überwachungs- bzw. Wiederholungsaudits geprüft und aktualisiert werden. Entsprechend dem Qualitätsmanagementsystem wird unsere moderne Mess- und Auswertetechnik in regelmäßigen Abständen einer Eichung bzw. Prüfung unterzogen.

### **Studentische Hilfskraft (m/w/d)**

für den Bereich Fahrzeugakustik zur Verstärkung unseres Teams in Braunschweig-Hafen

Stadt: Braunschweig; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: 20,00 EUR / h

### **Aufgabenbeschreibung**

- Auswertung mess- und rechentechnischer Untersuchungen, Darstellung und Präsentation der Ergebnisse
- Subjektive Bewertung von Fahrzeuginnenraumgeräuschen
- Mitwirkung bei der Betreuung von Akustikprüfständen

### **Erwartete Qualifikationen**

- Kenntnisse auf dem Gebiet der Akustik / NVH /, insbesondere Fahrzeug- bzw. Maschinenakustik sowie Grundkenntnisse der Psychoakustik sind von Vorteil
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

### **Unser Angebot**

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben
- Eigenverantwortliches Arbeiten in kollegialer, angenehmer Atmosphäre

## Bewerbung

Hört sich gut an? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung, am besten per E-Mail an [bewerbung2025@gta-akustik.de](mailto:bewerbung2025@gta-akustik.de). Sollten Sie vorab Fragen haben, rufen Sie uns gerne an; Ihre Ansprechpartnerin: Sabine Schlote, Tel.: 0511 220688-0

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/199421/TUBS/>  
Angebot sichtbar bis 28.01.2026

