

# **Projektingenieur\*in Schallimmissionsschutz (m/w/d) - Fachrichtung: Umweltschutz, Geographie, Stadtplanung, Bauphysik**

**Stellenanbieter:** Heine + Jud - Ing.-Büro für Umweltakustik

**Das Ingenieurbüro für Umweltakustik Heine + Jud berät seit 1994 vornehmlich Kunden aus Industrie, der öffentlichen Hand sowie Planungs- und Architekturbüros in allen Belangen des Schallimmissionsschutzes, einem der zentralen Umweltthemen unserer Zeit.**

An unserem Hauptsitz in Stuttgart sowie an den Standorten in Freiburg i.Br. und Dortmund steht dafür ein Team hochqualifizierter Mitarbeiter\*innen unterschiedlicher Fachrichtungen zur Verfügung. Unser Büro ist von der DAkkS akkreditiert nach DIN 17025 sowie bekanntgegeben als Messstelle nach §29b BImSchG.

Mit der Konzeption von Lärminderungsmaßnahmen zum Schutz gesunder Lebensbedingungen leistet unser Büro einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz bei der Planung von Vorhaben unterschiedlichster Art. Dazu zählen unter anderem Verkehrsanlagen, Gewerbe-, Sport- und Freizeitanlagen, Großevents, Baustellen und die Planung von Baugebieten.

Für unser Büro in Stuttgart suchen wir eine/n

## **Projektingenieur\*in Schallimmissionsschutz (m/w/d)**

**Fachrichtung Umweltschutz, Geographie, Stadtplanung, Bauphysik o.ä.**

### **Ihr Aufgabenfeld umfasst:**

- Eigenverantwortliche Bearbeitung von Projekten und Erstellung von Gutachten im Bereich Schallimmissionsschutz
- Beratung und Konzeption von Schallschutzmaßnahmen u.a. für Konzerte und Veranstaltungen, für Baugebiete, Gewerbe- und Industriebetriebe, Sport- und Freizeitanlagen und Verkehrsprojekte, Baustellen etc.
- Durchführung und Auswertung von Schallpegelmessungen
- Abstimmung mit Auftraggebern und Behörden
- Präsentation in Stadtratssitzungen, Infoveranstaltungen und Erörterungsterminen

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium Fachrichtung Umweltschutz, Umweltplanung, Bauphysik, Geographie, Stadtplanung o.ä.
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Sachgebiete



**greenjobs.de**

Umwelt macht Karriere

- Fähigkeit zur allgemeinverständlichen Darstellung von technischen Sachverhalten
- Sicheres und freundliches Auftreten
- Spaß an selbständiger Arbeit, Teamfähigkeit und Engagement
- Wünschenswert wären Kenntnisse der Akustik oder des Planungs? und Immissionsschutzrechts, einschlägige Berufserfahrung sowie Kenntnisse des EDV/Programms Soundplan

**Wir bieten Ihnen moderne Arbeitsbedingungen, eine gute technische Ausstattung, abwechslungsreiche Aufgaben und Entwicklungsmöglichkeiten in einer angenehmen Betriebsatmosphäre sowie**

- eine ausgewogene Kombination aus Bürotätigkeit und Außenterminen
- eine sehr gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- eine ausgewogene Work-Life-Balance
- Leitungsfunktion bei entsprechender Erfahrung
- Einarbeitungsprogramm für Berufseinsteiger\*innen
- interne und externe Schulungen zur Weiterentwicklung Ihrer fachlichen Kompetenzen und zur Unterstützung Ihrer persönlichen Entwicklungsziele
- flexible Arbeitszeit- und Teilzeitmodelle
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- ein attraktives Gehalt

Besuchen Sie uns im Internet unter [www.heine-jud.de](http://www.heine-jud.de).

**Möchten Sie unser 15-köpfiges Team verstärken?**

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per Email an:

[bewerbung@heine-jud.de](mailto:bewerbung@heine-jud.de)

**Stellenanbieter:** Heine + Jud - Ing.-Büro für Umweltakustik  
Alexanderstraße 23  
70184 Stuttgart, Deutschland

**WWW:** <https://heine-jud.de>

**Ansprechpartner:** Thomas Heine / Axel Jud

**Telefon:** 0711 250876-10

**E-Mail:** [bewerbung@heine-jud.de](mailto:bewerbung@heine-jud.de)

**Online-Bewerbung:** [bewerbung@heine-jud.de](mailto:bewerbung@heine-jud.de)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 12.01.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100150071>