

Unsere Leidenschaft ist die Akustik. Welche ist Ihre?

Akustik-Ingenieur:in / Projektleiter:in (m/w/d)

Bauakustik, Raumakustik, Schallimmissionsschutz

Eigenverantwortliche Bearbeitung von Projekten im Bereich Bauakustik, Raumakustik und Schallimmissionsschutz von der Angebotskalkulation bis hin zur Bauabnahme. Akustische Berechnungen, Simulationen und Messungen, Teilnahme an Planungsbesprechungen, Kundenbetreuung und Präsentation der Arbeitsergebnisse.

Qualifikation:

Abgeschlossenes technisches Studium oder vergleichbare Qualifikation im Bereich der Akustik. Idealerweise Erfahrung in eigenverantwortlicher Bearbeitung von Projekten. Beherrschung von fachspezifischen Berechnungen und Verfahren in einem oder allen o. g. Bereichen der Akustik. Teamfähigkeit, Kommunikationsbereitschaft, Kreativität, Flexibilität und Einsatzbereitschaft. Sicherer Auftreten und diplomatisches Geschick gegenüber Auftraggebern und Planungspartnern. Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck.

Mitarbeiter:in / Ingenieur :in (m/w/d)

VMPA-Schallschutzprüfstelle

Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von bau- und raumakustischen Messungen (u.a. Luft- und Trittschalldämmung, Schallpegel innen /außen, Nachhallzeit, Raumimpulsantwort in komplexen Räumen etc.) und Messungen im Bereich Schallimmissionsschutz (z.B. TA Lärm, Langzeit-Monitoring etc.). Erstellen von Angeboten, Prüfberichten und Statistiken. Koordination der Messtermine und Terminabsprachen, sowie Pflege der Messgeräte und der Mess-Datenbank.

Qualifikationen:

Erfahrung in der Organisation, Durchführung und Auswertung von Messungen sowie der Deutung von Messergebnissen. Kenntnis von Baukonstruktionen und Bauausführungen. Beherrschung von fachspezifischen Messverfahren. Handwerkliches Geschick (z.B. kleinere Reparatur an Messgeräten und Messzubehör), Organisationstalent, Teamfähigkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft. Führerschein Klasse 3 bzw. B.

Unser Angebot:

- Anspruchsvolle und interessante Projekte aller Größenordnungen für öffentliche und private Auftraggeber in ganz Deutschland
- Ein großartiges diverses Team mit Allroundern und Spezialisten und flacher Hierarchie im Familienunternehmen
- Flexible Arbeitszeitmodelle mit Homeoffice-Option
- Ein- und Zweipersonenbüros mit offenen Türen für ungestörtes Arbeiten und kurze Kommunikationswege
- Arbeiten wo andere Urlaub machen: Entspannte Arbeitsatmosphäre im Grünen mit direkter Nähe zum Schlachtensee und Grunewald
- Kaffee, Getränke und eine Küche zum gemeinsamen Kochen
- Gute Verkehrsanbindung durch S- und U-Bahn
- Jobradoption

Bewerbungen richten Sie bitte per E-Mail an:

Akustik-Ingenieurbüro Moll GmbH
Frau Annika Moll – vertraulich
Elvirasteig 11
14163 Berlin

E-Mail: schall@mollakustik.de
Tel.: 030 8099870