



Ob Probleme mit Licht, Luft oder Lärm – die Möhler + Partner Ingenieure GmbH unterstützt und berät Unternehmen, Behörden und Betroffene in allen Bauingenieurdisziplinen. Sie entwickelt außerdem innovative Lösungen für komplexe Problemstellungen und schafft auch mithilfe dieser Voraussetzungen für die Nutzung neuer Areale im gesamten Bundesgebiet.

Das Unternehmen besteht aus interdisziplinären Teams. Kommend aus Bauphysik, Akustik, Immissionsschutz, Infrastrukturfachplanung und der Grundlagenarbeit arbeiten wir täglich daran, die Arbeits- und Lebensqualität nachhaltig zu steigern. Unsere erfahrenen Mitarbeiter:innen teilen ihr Wissen, bilden aus, unterstützen und lassen alle an ihrem Können partizipieren – sodass innerhalb von kürzester Zeit auch neue Kolleg:innen eigenverantwortlich und autonom arbeiten können. Dieses besondere Wissensmanagement, kurze Wege, schnelle Entscheidungen und viel persönliche Interaktion lassen uns konstant nicht nur fachlich wachsen.

Du suchst eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem sich ständig weiterentwickelnden dynamischen Arbeitsumfeld? Bei uns findest Du eine offene und kollegiale Umgebung, die Dir die Chance bietet, Deine Fähigkeiten und Kompetenzen zu nutzen und weiter auszubauen.

Aktuell suchen wir in Vollzeit für den Standort **München** zum nächstmöglichen Eintritt einen:

Ingenieur (m/w/d) für den Bereich Thermische Bauphysik, Bau- und Raumakustik

Deine Aufgaben

- ▶ Bauphysikalische und akustische Nachweise, Berechnungen und Simulationsrechnungen
- ▶ Prüfungen und Messungen am Bau
- ▶ Konzepte zum energieeffizienten Bauen und zur Lösung bau- und raumakustischer Herausforderungen
- ▶ Fachliche Stellungnahmen, Untersuchungsberichte und Gutachten
- ▶ Fachberatung für Architekten, Planer und Bauherren in anspruchsvollen Hochbauprojekten

Deine Qualifikationen

- ▶ Erfolgreicher Abschluss eines Bauphysikstudiums oder eines ingenieurwissenschaftlichen Studiums (Bachelor/ Master/ Diplom) z. B. Umweltingenieurwesen, Ingenieurakustik, Bauingenieurwesen oder eines vergleichbaren technischen Studiengangs
- ▶ Erfahrung mit Messtechnik sowie Kenntnisse im Bereich der Normen und Richtlinien von Vorteil sowie Vorkenntnisse in der thermischen Bauphysik
- ▶ Verantwortungsbewusstsein, Kommunikationsfähigkeit, gutes Auffassungsvermögen sowie selbständige und strukturierte Arbeitsweise

Wir bieten

- ▶ Abwechslungsreiches und modernes Arbeitsumfeld in einem engagierten und sehr erfahrenen Team
- ▶ Anspruchsvolle Projekte in einem abwechslungsreichen und modernen Arbeitsumfeld
- ▶ Umfangreiche Einarbeitung sowie fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- ▶ Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen
- ▶ Attraktive Vergütung sowie betriebliche Sozialleistungen; bspw. Weihnachtsgratifikation, JobRad inkl. Arbeitgeberzuschuss und vermögenswirksame Leistungen i. H. v. 40 Euro pro Monat für Deine Vorsorge
- ▶ Moderne Büroräume in zentraler Lage mit hervorragender Verkehrsanbindung
- ▶ Ein kollegiales Umfeld mit flachen Hierarchien

Interessiert?

Wir freuen uns sehr über Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Bitte sende uns diese unter Angabe Deines frühesten Eintrittsdatums und Deiner Gehaltsvorstellung an bewerbung.muenchen@mopa.de. Bei Rückfragen steht Dir unsere stellv. Personalverantwortliche **Teresa Viertler** unter +49 89 544 217 70 oder personal@mopa.de gerne zur Verfügung.