

Genauso vielfältig wie unser Unternehmen sind auch deine Möglichkeiten bei uns. Bei uns findest du deine Berufung! Als innovatives Familienunternehmen bietet die Wölfel-Gruppe seit über 50 Jahren Ingenieurdienstleistungen und Systemlösungen auf den Gebieten der Strukturtechnik, der Schwingungstechnik und der Akustik an. Uns vereint der Wille, unsere Talente für die herausforderndsten Aufgaben von heute und morgen einzusetzen und dabei Spaß an der Arbeit zu haben.

## Werkstudent (m/w/d) im Bereich Baulärmmessung

- Werkstudierendenstelle
- Einsatzort: Sachsen
- Berufsfeld: Bau, Architektur, Vermessung
- 
- Bewerbungsfrist: 09.01.2025

## Ihr Aufgabengebiet

### • Was dich erwartet:

- **Aktive Mitwirkung im Projekt:** Zu deinen spannenden Aufgaben zählt die tatkräftige Unterstützung bei der Durchführung von Baulärmmessungen im Rahmen eines Ausbauprojektes der Deutschen Bahn. Die Messungen finden einmal wöchentlich in der Nacht (ab ca. 23 Uhr) an der ICE-Strecke Bitterfeld-Halle (Nähe Brehna, etwa 40 km nördlich von Leipzig) statt. Der Arbeitsaufwand beträgt ca. 4-5 h/Woche.
- **Verantwortungsvolle Tätigkeit:** Nach einer sorgfältigen Einarbeitung darfst du selbstständig und zuverlässig die Messungen durchführen. Neben einer attraktiven Vergütung erhältst du für die Nachtarbeit selbstverständlich einen entsprechenden Aufschlag von 50 % auf deinen Stundensatz. Für die Fahrt zum Messort stellen wir dir natürlich ein Fahrzeug zur Verfügung.
- **Interessante Praxiserfahrung:** Ergreife jetzt deine Chance, sammle wertvolle Erfahrung bei Wölfel und knüpfe wichtige berufliche Kontakte für deine Zukunft.

### Was du mitbringen solltest:

- **Ausbildung:** Du studierst aktuell im Fachbereich Bauingenieurwesen, Maschinenbau oder Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik.
- **Erfahrungen und Kenntnisse:** Du interessierst dich für den Bereich Bauphysik/Baudynamik und hast Lust, selbstständig Baulärmmessungen durchzuführen. Zudem hast du bereits das 18. Lebensjahr erreicht und besitzt einen Führerschein der Klasse B.
- **Persönliche Stärken:** Du zeichnest dich durch deine zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise aus. Daneben bringst du ein Interesse für (akustische) Messtechnik mit und bist offen für eine Tätigkeit im Rahmen der Nachtarbeit.

## Unsere Mitarbeiter profitieren von

- **Finanzielle Benefits**  
Angemessene und leistungsgerechte Vergütung, Betriebliche Altersvorsorge
- **Lebenslanges Lernen**  
Intensive Einarbeitung in den Aufgabenbereich, fachliche und persönliche Unterstützung, spannende Einstiegsmöglichkeiten nach dem Studium, Zusammenarbeit mit erfahrenen interdisziplinären Teams, vielfältige innovative Projekte mit hoher Eigenverantwortung, stärkenbasierter Ansatz für Deinen individuellen Karriereweg, Weiterbildungsmöglichkeiten angepasst an Deine Interessen und Ziele
- **Verpflegung**  
Firmeneigene Kantine mit Arbeitgeberzuschuss, kostenlose Getränke
- **Betriebl. Gesundheitsangebote**  
Betriebliche Gesundheitsmaßnahmen (Bereiche Bewegung, Ernährung, Mentale Gesundheit), verschiedene Sportgruppen (z.B. Laufen, Radfahren, Yoga)
- **Work-Live-Choice**  
flexible Arbeitszeiten, individuelle Home-Office-Möglichkeiten, flache Hierarchien
- **Arbeitsplatzausstattung**  
moderne Arbeitsumgebung, Einsatz neuester Technologien und Methoden, Mitarbeiterparkplätze
- **Mitarbeiterbindung**

Krisensicherer und familienfreundlicher Arbeitsplatz, teamorientierte Arbeitsatmosphäre, Arbeiten auf Augenhöhe, jährliche Firmenevents (z.B. Firmenlauf, Sommerfest, Weihnachtsfeier), JobRad-Leasing

## **Ihr Profil**

- Abitur/ Fachabitur

## **Kontakt**

- 
- Bewerbungen bitte an: [lena.schmitt@woelfel.de](mailto:lena.schmitt@woelfel.de)

## **Anschrift**

*Wölfel Holding GmbH  
HR  
Frau Lena Schmitt  
Stichwort: WIKWAY-Anzeige  
Max-Planck-Str. 15  
97204 Höchberg  
Deutschland*