# Wölfel Holding GmbH



www.woelfel.de www.woelfel.de/karriere

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 Strukturdynamik, 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.

### Praktikum - Strukturdynamik von Windenergieanlagen

Praktikum

· Einsatzort: Sachsen, Leipzig

• Berufsfeld: Ingenieurswissenschaften

• Befristetes Arbeitsverhältnis, Vollzeit

• Bewerbungsfrist: 16.12.2025

### Ihr Aufgabengebiet

# Was kannst du bei Wölfel bewegen?

- Mitarbeit im Bereich der Strukturdynamik von Windenergieanlagen mit Fokus auf Structural Health Monitoring (SHM)
- o Auswertung von Messdaten zur Bewertung des dynamischen Anlagenverhaltens
- Erstellung von SHM-Reports zur Dokumentation und Analyse der Ergebnisse

### Unsere Mitarbeiter profitieren von

- Finanzielle Benefits angemessene und leistungsgerechte Vergütung
- Lebenslanges Lernen

Spannende Einstiegschancen, eigenverantwortliches Arbeiten, flache Hierarchien, Tätigkeit in einem krisensicheren Unternehmen, Verknüpfung von praktischer Anwendung und zukunftsweisender Forschung

• Betriebl. Gesundheitsangebote

Vielfältige Angebote rund um Bewegung und Ernährung sowie Sportgruppen (z. B. Laufen, Radfahren, Yoga)

• Work-Live-Choice

Flexible Arbeitszeiten, Home-Office-Optionen und unvergessliche Firmenevents

Arbeitsplatzausstattung

moderne Arbeitsumgebung, Einsatz neuester Technologien und Methoden, Mitarbeiterparkplätze

#### **Ihr Profil**

• Abitur/ Fachabitur

Qualifikationen:

# Welche Kompetenzen sind gefragt?

- Ausbildung: Derzeit laufendes Studium im Bereich Bauingenieurwesen, Maschinenbau oder einem vergleichbaren Studiengang
- Interessen: Begeisterung für erneuerbare Energien, insbesondere Windenergie, sowie für Mechanik und Dynamik von Bauwerken
- Kenntnisse: Erste Programmiererfahrung ist von Vorteil
- Softskills: Analytisches Denken, Teamfähigkeit, sowie selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Sprachkenntnisse: Gute Englischkenntnisse

#### Sprachen:

Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift)) Englisch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift))

#### **Kontakt**

Bewerbungen bitte an: <u>wienand@woelfel.de</u>

## **Anschrift**

Wölfel Holding GmbH HR Frau Antonia Wienand Stichwort: WIKWAY-Anzeige Max-Planck-Str. 15 97204 Höchberg Deutschland