

## **Stellenausschreibung Werkstudent/in, Absolvent/in** **Fachrichtung Bauingenieurwesen (m/w/d)**

### **Wer sind wir:**

Die Terra Consulting GmbH ist eine unabhängige, planende und beratende Ingenieurgesellschaft mit Sitz in Dortmund und Büros in Bonn und Sünna. Wir arbeiten wirtschaftlich erfolgreich in den Fachgebieten erneuerbare Energien, Umwelt, Verkehrswegebau, Tiefbau, geotechnische Erkundung, Baugrundbeurteilung, Altlastenerkundung, Flächenrecycling, Gebäuderückbau, Lagerstätten mineralischer Rohstoffe, Wasserbau und Altlasten für die Privatwirtschaft und für öffentliche Auftraggeber.

### **Was ist unser Schwerpunkt:**

Schwerpunkte unserer Arbeit in Dortmund sind die Fachbauleitung und Bauüberwachung bei der Errichtung von Windparks und bei Projekten im Tiefbau, außerdem die Bearbeitung von Projekten im Bereich Gebäudeschadstoffe – von der Probenahme vor Ort bis zur Erstellung von Vergabeunterlagen und schließlich der Bauüberwachung beim Rückbau. Auch die Planung, z. B. von Altlastensanierungen und Deponien, und die Erarbeitung von Baugrundgutachten gehören zu unseren Aufgaben.

Für diese Arbeiten suchen wir dich als Studierende/n des Bauingenieurwesens – vorzugsweise Vertiefungsrichtung Geotechnik oder Wasserbau – im Bachelorstudium, Masterstudium oder als Absolvent/in.

### **Was bieten wir Dir:**

- eine umfassende, individuelle Einarbeitung
- Teilnahme an Lehrgängen zum Erwerb von Zusatzqualifikation
- ein kollegiales kleines Team mit flachen Hierarchien
- eine attraktive Bezahlung zuzüglich Prämienvereinbarung
- flexible Arbeitszeiten nach Absprache unter Berücksichtigung von Prüfungszeiten
- Unterstützung bei der Themenfindung für Bachelor- und/oder Masterarbeiten, einschließlich deren Betreuung als Zweitprüfer
- einen für Menschen mit körperlichen Einschränkungen geeigneten Zugang zu unserem Büro
- einen sicheren und zukunftsorientierten Arbeitsplatz auch nach Abschluss des Studiums
- kostenfreie Getränke und Obst am Arbeitsplatz
- bei unbefristeter Anstellung als Absolvent/in einen Firmenwagen zur privaten Nutzung oder ein Jobrad (E-Bike)

### **Tätigkeiten, die Du bei uns als Student/in ausführen wirst:**

- Unterstützung bei der Probenahme, Auswertung von Messergebnissen, Erstellung von Dokumentationen im Rahmen von Gebäudeschadstoffuntersuchungen
- Mitwirkung bei der Bauüberwachung, z. B. Aufmaß- und Rechnungsprüfung, Haufwerksbeprobung und Auswertung von Analyseergebnissen, Protokollierung von Baubesprechungen
- Mitwirkung bei Planungsaufgaben und dazugehörigen Berichten
- Anlage und Pflege von digitalen Daten
- bedarfsweise allgemeine Sekretariatsarbeiten und Büronebentätigkeiten

### **Tätigkeiten, die Du bei uns als Absolvent/in ausführen wirst:**

- zunächst Mitwirkung, nach erfolgreicher Einarbeitung auch eigenständige Bearbeitung von Projekten aus den Bereichen Geotechnik, Altlasten oder Gebäudeschadstoffe. Dies umfasst zum einen die Planung, zum anderen die Fachbauleitung/Bauüberwachung während der Bauausführung.
- Fachbauleitung/Bauüberwachung bei Projekten aus dem Bereich Windenergie, die von unseren CAD-Konstrukteuren geplant werden
- bedarfsweise Mitwirkung an anspruchsvollen Projekten unserer weiteren Fachgebiete

### **Was wir von Dir erwarten:**

- Freude an der Mitarbeit an interdisziplinären Ingenieuraufgaben
- Bereitschaft zum Einarbeiten in neue Aufgaben
- sichere Kenntnis der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- sichere Beherrschung der einschlägigen MS-Office-Programme
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Führerschein Klasse B
- Mut zur Initiative und zum Mitdenken

Durch die Einbindung in unser Team hast Du die Möglichkeit, den beruflichen Alltag in einem Ingenieurbüro kennenzulernen. Wir freuen uns, Fachwissen an junge Mitarbeitende weiterzugeben und streben ein langfristiges Arbeitsverhältnis über das Studium hinaus mit dir an.

Wir möchten gemeinsam ein Arbeitszeitmodell finden, das zu Dir und zu uns passt – ob nun stundenweise auf maximal 538 €-Basis (2025: 556 €), als Werkstudent/in mit 20 Std / Woche oder als Absolvent/in.

Deine Bewerbung (Anschreiben und Lebenslauf, Zeugnisse) oder zunächst deine Fragen kannst Du gern per Mail an [susanne.weinhold@terra-consulting-gmbh.de](mailto:susanne.weinhold@terra-consulting-gmbh.de) richten.

### **Wir freuen uns auf Dich!**

Geschäftsleitung der Terra Consulting GmbH

Reinhard Schmidt

Annika Hendler