



In der dibauco sehen wir gesunden, unbedenklichen Boden, reines Grundwasser und standsichere Erde als einen tragenden Ausgangspunkt guter Gemeinschaft. Daraus ziehen wir als hochspezialisiertes Planungs- und Ingenieurbüro im Raum München unsere Begeisterung.

Anspruch und Ziel ist es, durch unsere Arbeit die Erde lebenswerter zu machen und zu erhalten. Die vier miteinander vereinten Kernkompetenzen Ingenieurbau, Altlasten, Geothermie und Geotechnik schaffen eine einzigartige Symbiose, aus Innovation, Effizienz, Wirtschaftlichkeit und Qualität.

In unseren hellen, team-orientierten Räumen verbessern wir gemeinsam stetig die Qualität unserer Arbeit, setzen Standards herausragender Qualität für unsere Kunden und sind stolz auf ein leistungsorientiertes Betriebsklima, in dem jeder seinen Beitrag leisten und Veränderungen anstoßen darf, ja soll.

Wir wollen und können weiterwachsen. Dazu möchten wir meinungsstarke, begeisterte Menschen einladen, unser Team zu bereichern.

Mitarbeiter\*innen wollen eigenverantwortlich handeln. Sie haben Spaß und Freude daran, sich fortzubilden und zu verbessern. Diese eigeninitiativen Persönlichkeiten unterstützen wir durch persönlichkeitsangepasste interne und externe Prozesse.

Menschen, die in anspruchsvollen Umgebungen ihre besten Ergebnisse erzielen können, werden sich bei uns respektiert fühlen und wohlfühlen. Wir feuern uns an, nutzen das Beste und fangen Schwächen gemeinsam ab. Eine an Salutogenese orientierte Zeit- und Fehlerkultur sind die Grundlage für unser motiviertes Betriebsklima.

Das ist das dibauco-Erfolgsrezept für dynamische, verantwortungsvolle Umgebungen personenbezogener Dienstleistung.

Für unseren Standort in Eching suchen wir aktuell eine/n

**Werkstudent aus dem Bereich Bauingenieurwesen (m/w/d) - bis zu 20 h / Woche während der Vorlesungszeit - bis zu 40 h / Woche während der vorlesungsfreien Zeit**

**Ihre Aufgaben sind unter anderem:**

- Arbeiten mit dem 3D-Laserscanner und dem GPS
- Durchführung von Beweissicherungen und Erstellung der Stellungnahmen mit Beschreibung der vorgefundenen Bauschäden.
- Mitwirkung bei der Auswertung der Vermessungsdaten für die weitere Planerstellung oder für Stellungnahmen
- Mitwirkung bei der Planung von Verbau- und Gründungsmaßnahmen



### **Ihre Qualifikation:**

Sie befinden sich in einem Studium zum B.Sc. oder M.Sc. Bauingenieur oder einem vergleichbaren Studium und haben Freude an technischen Fragestellungen.

Sprachen: Deutsch fließend (mind. Level C1), Englisch (Level B2).

Führerschein Klasse B ist erforderlich

Mit folgenden Programmen wird unter anderem bei uns gearbeitet:

- AutoCAD
- GGU Software - Produkte
- Microsoft Office Produkten
- GeoDin

### **Was zeichnet uns aus:**

- der Charme eines kleinen und innovativen Familienunternehmens
- ein sympathisches Team aus hochspezialisierten Gleichgesinnten
- eine klare gemeinsame Vision
- eine ruhige und entspannte Arbeitsumgebung in Zweierbüros
- eine an Salutogenese orientierte Zeit- und Fehlerkultur
- ein intensiver Onboarding-Prozess
- die Möglichkeit teilweise im Homeoffice zu arbeiten
- Freiräume, in denen Verantwortung übernommen werden kann

Eintrittsdatum: ab sofort

Qualifikations- und erfahrungsangemessene Vergütung mit Zusatzleistungen sind selbstverständlich.

Wir unterstützen Sie gerne bei der Ausarbeitung Ihrer Masterarbeit.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per e-mail an [bewerbung@dibauco.de](mailto:bewerbung@dibauco.de), zu Händen Michaela Berger, unter Angabe des möglichen Eintrittsdatums.