



Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Haar bei München  
suchen wir

## Vermessungsingenieur (m/w/d)



### AUFGABENBEREICH

- Planung, Durchführung und Auswertung von vermessungstechnischen Projekten
- Einsatz modernster Vermessungstechnologien wie GNSS, Totalstationen und 3D-Laserscanning
- Bearbeitung geodätischer Berechnungen und Modellierungen
- Qualitätssicherung und Plausibilitätsprüfung von Vermessungsdaten
- Erstellung von Lage-, Höhen-, Absteckungs- und Bestandsplänen
- Koordination von Feldarbeiten und technischem Personal
- Beratung von Kunden und Auftraggebern in vermessungstechnischen Fragen
- Projektmanagement inklusive Terminplanung, Ressourcenplanung und Budgetüberwachung

### DEINE QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Geodäsie, Vermessungswesen oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Vermessungsbranche wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung von CAD-Software (z.B. AutoCAD) sowie GIS-Anwendungen
- Analytisches Denkvermögen und hohe Problemlösungskompetenz
- Selbstständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Führerschein Klasse B sowie die Bereitschaft zu Außeneinsätzen auch außerhalb der üblichen Arbeitszeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### WIR BIETEN

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz mit unbefristetem Arbeitsvertrag
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld und ein motiviertes, interdisziplinäres Team
- Möglichkeiten zur fachlichen Weiterbildung
- Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten, Büro in S-Bahn-Nähe (2 Min.)
- Corporate Benefits, JobRad-Leasing

**Die VTG GmbH ist ein im Bereich Tiefbau und Versorgungstechnik spezialisiertes Ingenieurbüro. Wir betreuen Projekte in der Planung und Bauausführung mit Schwerpunkten im Rohrleitungsbau, Kabelbau, sowie Ingenieur- und Spezialtiefbau.**

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung, auch wenn deine Qualifikationen nicht zu 100% unseren Anforderungen entsprechen.**

E-Mail an:

[karriere@vtg-gmbh.de](mailto:karriere@vtg-gmbh.de)

**VTG GmbH Ingenieurbüro**

Richard-Reitzner-Allee 1

85540 Haar

Tel. +49 (89) 4 37 78 29 - 0