



COOLE SACHE:

## AUSBILDUNG ZUM Vermessungstechniker (m / w / d)

BEI FERNKORN & PARTNER

Unser Ingenieurbüro arbeitet seit über 55 Jahren mit großem Erfolg in den Bereichen Geoinformatik, Ingenieur-, Baurechts- und Architekturvermessung. Darüber hinaus gehören auch Straßenplanungen zu unserem Leistungsspektrum. Unser Team besteht aus erfahrenen Ingenieuren, Geomatikern und Vermessungstechnikern sowie jungen Mitarbeitern, die ihre Ausbildung in unserem Haus bereits absolviert haben und nun unser Team verstärken. Zum 01.09.2020 suchen wir wieder Nachwuchs und bieten eine Ausbildung zum Vermessungstechniker (m/w/d) an.

Vermessungstechniker führen vor Ort mit modernen technischen Geräten Vermessungen von Geländen oder Gebäuden durch. Anschließend werden diese Daten am Computer ausgewertet und verarbeitet, um z.B. Pläne zu erstellen oder zu aktualisieren. Der überwiegende Teil der Ausbildung findet draußen statt.

Bewerben Sie sich JETZT bei uns, wenn Sie kein Stubenhocker sind, wenn es Ihnen Spaß macht, einen Teil der Arbeit draußen durchzuführen und Sie die nachfolgenden Voraussetzungen erfüllen:

- Mittlere Reife, Fachabitur oder Abitur
- Gute bis sehr gute Noten in Mathematik, Geometrie und Trigonometrie
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Lernbereitschaft, Sorgfältigkeit und Genauigkeit
- Selbständiges Arbeiten
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

### STUDIUM IST NICHT DAS RICHTIGE?

Manchmal zeichnet sich ein Weg erst dann als unpassend ab, wenn man ihn bereits begonnen hat. Wir bieten eine neue Wegrichtung in einem Ausbildungsberuf mit interessanten Weiterbildungsmöglichkeiten. Die Erfahrungen aus einem begonnenen und nicht abgeschlossenen Studium sind auf keinen Fall umsonst! Deshalb freuen wir uns auch über Bewerbungen von Um-Entscheidern, die ihr Studium in den Fachrichtungen Vermessungstechnik oder Geodäsie nicht weiterführen möchten, sich dem Thema jedoch nach wie vor verbunden fühlen und den Praxisweg in Form einer Ausbildung gehen möchten.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

Bitte senden Sie uns dazu Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen **vorzugsweise per E-Mail an [bewerbung@fernkorn-vermessung.de](mailto:bewerbung@fernkorn-vermessung.de)**. Wenn möglich, fassen Sie bitte alle E-Mail-Anhänge zu einer pdf-Datei zusammen.

Ottobrunn, Januar 2020