



Ausbildung Vermessungstechniker (m/w/d)

Die Aufgaben

- Geländevermessungen vor Ort, z.B. für Bauvorhaben oder den Verlauf von Grundstücksgrenzen
- Großräumige Vermessungen ggf. mit Drohnen
- Überführung der vor Ort gewonnenen Geodaten (aber auch vorhandenes Daten- bzw. Kartenmaterial) am Computer etwa in Planungsunterlagen, Liegenschaftskataster, Geobasisinformationssysteme, Stadtpläne oder dreidimensionale Darstellungen z.B. von Gebäuden oder Straßenzügen

Darauf kommt es an:

- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim Ablesen und Dokumentieren von Messungen)
- Räumliches Vorstellungsvermögen (z.B. beim Übertragen von Daten in grafische Darstellungen)
- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Bedienen vermessungstechnischer Messgeräte)
- Trittsicherheit und gute körperliche Konstitution (z.B. beim Arbeiten in schwierigem Gelände)

Berufstyp: Anerkannter Ausbildungsberuf

Ausbildungsart: Duale Berufsausbildung

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Lernorte: Betrieb und Berufsschule

Weiterbildung: Staatl. geprüfte/r Techniker/-in

Du hast Interesse? Erreichen kannst du uns unter:

LKS Tiefbau KG
Brandweg 8
83471 Schönau a. K.

Tel.: 0 86 52/ 96 81 – 0
grassl@lks-tiefbau.de
www.lks-tiefbau.de

