

Ausbildungsvergütung

Die Vergütung richtet sich nach dem TVAöD und liegt zwischen 970 Euro (1. Ausbildungsjahr) und 1060 Euro (3. Ausbildungsjahr).

Wir bieten

- ▶ vermögenswirksame Leistungen (13,29 € monatlich)
- ▶ eine jährliche Sonderzahlung
- ▶ bei erfolgreichem Bestehen der Abschlussprüfung eine Prämie
- ▶ Azubi-Team-Tage
- ▶ flexible Arbeitszeiten
- ▶ Auslandspraktika / Sozialpraktika
- ▶ betriebliches Gesundheitsmanagement
- ▶ Lernvormittage

Unter bestimmten Voraussetzungen sind verschiedene Fort- und Weiterbildungen möglich, z. B.

- ▶ Vorbereitungsdienst für den mittleren vermessungstech. Verwaltungsdienst
- ▶ Bachelor und Masterstudiengang in der Fachrichtung Vermessung, Geoinformatik und Geodäsie

Bewerbungen

Bitte lassen Sie uns Ihre Online-Bewerbung mit folgenden Unterlagen

- ▶ tabellarischer Lebenslauf
- ▶ aktuelles Lichtbild
- ▶ Fotokopie der letzten beiden Schul- oder Abschlusszeugnisse (beglaubigt)
- ▶ Nachweis über etwaige Tätigkeiten nach Schulabschluss

über unser Karriereportal zukommen. Das geht einfach und ist für Sie und uns der schnellste Weg zum Erfolg. Ihre Anlagen können Sie hier bequem hochladen:
www.karriere.kreis-reutlingen.de

LANDKREIS
REUTLINGEN



Landratsamt Reutlingen
Bismarckstraße 47
72764 Reutlingen

Ansprechpartnerin
Melina Böhnisch
Tel. 07121.480-1203
Fax 07121.480-1800

hauptamt@kreis-reutlingen.de
www.kreis-reutlingen.de

AUSBILDUNG BEI UNS EINE RUNDE SACHE

LANDKREIS
REUTLINGEN



Vermessungstechniker/in





Vermessungstechniker/in

Voraussetzungen

- ▶ Vorteilhafter Abschluss: mittlere Reife

Einstellungstermin

Die Ausbildung beginnt am 01. September des jeweiligen Jahres.

Ausbildungsdauer

Die Ausbildung dauert 3 Jahre.

Eine Ausbildungszeitverkürzung ist bei guten Leistungen möglich.



▶ www.karriere.kreis-reutlingen.de
Ihr direkter Weg zu unserer Stellenbörse.

Ausbildungsgliederung

Betriebliche Ausbildung

Die praktische Ausbildung erfolgt im Landratsamt Kreisamt für Landentwicklung und Vermessung in Reutlingen.

Berufsschule

Ergänzend dazu findet der Berufsschulunterricht in Blockform an der Steinbeisschule in Stuttgart statt.

Prüfungen

- ▶ Zwischenprüfung im zweiten Ausbildungsjahr
- ▶ Schriftliche und praktische Abschlussprüfung am Ende der Ausbildung

Ausbildungs- und Berufsinhalte

Die Aufgaben des Vermessungstechnikers/der Vermessungstechnikerin sind vielfältig und je nach Einsatzgebiet recht unterschiedlich. Ihr Aufgabengebiet umfasst innere Angelegenheiten in Verwaltungsbereichen und vermessungstechnische Außendienste.

Tätigkeitsfelder des Vermessungstechnikers/in Kenntnisse umfassen u. a.

- ▶ Vermessung von neu erbauten oder im Grundriss veränderten Gebäuden
- ▶ Verschmelzung und Zerlegung von Flurgrundstücken
- ▶ Erstellung/Aktualisierung von Karten und Plänen
- ▶ Grenzfeststellungen
- ▶ Umlegungen
- ▶ Flurneuerungsverfahren

