



## Ausbildung im Beruf Vermessungstechnikerin und Vermessungstechniker

Vermessungstechniker/innen sind Fachleute für Geodatenprozesse mit dem Schwerpunkt der eigenen Datenerhebung durch Vermessung und der Übertragung von Planungsdaten in die Örtlichkeit. Kenntnisse im Geodatenmanagement und die Visualisierung von Geodaten sind Bestandteile des erlernten Berufs. Dies erfordert einen sicheren Umgang mit mathematischen und geometrischen Elementen und bietet eine verantwortungsvolle, abwechslungsreiche und kundenorientierte Tätigkeit.

### Berufsbild

Typische Vermessungen, die Vermessungstechnikerinnen und Vermessungstechniker durchführen sind:

- Überprüfung von Grenzen oder deren Übertragung in die Örtlichkeit
- Aufnahme neuer oder veränderter Gebäude

- Teilung von Grundstücken
- Erstellung und Aktualisierung von Karten und Plänen z.B. für Bauvorhaben
- Übertragung von Planungsdaten in die Örtlichkeit
- Bestandsaufnahmen für Bauprojekte

Hochgenaue Satellitenmessverfahren und präzise Messinstrumente unterstützen die Außendienstarbeiten im Liegenschaftskataster, in der Ingenieurvermessung und in der Flurneuordnung.



Die Messergebnisse werden an graphischen Arbeitsplätzen verarbeitet und aktuell zur Verfügung gestellt. Die Daten sind Grundlage für Informationssysteme und fachspezifischen Anwendungen.



## Voraussetzungen und Anforderungen

- Gewissenhaftigkeit, Sorgfalt und Genauigkeit
- Interesse an Mathematik und modernen Technologien
- Teamfähigkeit und Engagement
- guter mittlerer Schulabschluss
- technisches und praktisches Verständnis

## Einstellungstermin und Ausbildungsdauer

Die Ausbildung beginnt am 1. September des jeweiligen Jahres.

Die Ausbildung dauert in der Regel 3 Jahre.

## Ausbildungsverlauf

Die duale Ausbildung erfolgt im Landratsamt, Kreisamt für Landentwicklung und Vermessung in Reutlingen und im Blockunterricht in der Berufsschule (Steinbeischule Stuttgart).

## Prüfungen

Die Zwischenprüfung wird am nach dem 1. Ausbildungsjahr abgelegt.

Am Ende der Ausbildung findet die schriftliche und praktische Abschlussprüfung statt.

## Nach der Ausbildung

Nach erfolgreicher Abschlussprüfung bestehen gute Chancen für eine Übernahme beim Landratsamt Reutlingen.

Ein guter Ausbildungsabschluss ist Voraussetzung für die Beamtenausbildung im mittleren vermessungstechnischen Verwaltungsdienst.

Weitere mögliche Einsatzbereiche bestehen bei Öffentlich bestellten Vermessungsingenieuren, Vermessung- und Ingenieurbüros oder Bau-, Verkehrs- und Versorgungsunternehmen.

## Bewerbung

Ihre Bewerbung reichen Sie bitte online über das Karriereportal des Landratsamts Reutlingen ein.

Ansprechpartnerin: Ausbildungsleiterin Melina Böhnisch Tel.: 07121-480 1203

E-Mail: [hauptamt@kreis-reutlingen.de](mailto:hauptamt@kreis-reutlingen.de)

weitere Informationen: [www.lgl-bw.de](http://www.lgl-bw.de) und [www.arbeitsplatz-erde.de](http://www.arbeitsplatz-erde.de)