

Vermessungstechniker/in

Ausbildungsdauer: 3 Jahre (36 Monate)

Ausbildungsschwerpunkte:

- Durchführen von Lage- und Höhenvermessungen vor Ort
- Erfassen und Beschaffen von Geodaten
- Verarbeiten, Verwalten und Visualisieren dieser Geodaten
- Beherrschen der verschiedenen Messinstrumente und vermessungstechnischer Methoden und Verfahren
- Durchführen geodätischer Berechnungen und Handhaben von computerunterstützten Zeichenprogrammen (CAD)
- Planen und Durchführen von technischen Vermessungen
- Beherrschen von Geoinformationssystemen (GIS)

Ausbildung:

Die praktische Ausbildung findet in den entsprechenden Dienststellen statt. Der theoretische Teil wird in der Berufsschule abgehandelt. Zur Vertiefung von Fachkenntnissen werden außerdem betriebliche Lehrgänge durchgeführt.

Voraussetzungen:

- Guter Hauptschulabschluss, qualifizierter Sekundarabschluss I oder (Fach-) Abitur

mehr Infos unter:

<http://jobboerse.bmvi.de>

