

# BERUFLICHE MÖGLICHKEITEN

## INFOS ZU LEHRBERUFEN UND STUDIENRICHTUNGEN

### Links mit dem Ausbildungsschwerpunkt „Vermessung“:

#### Informationen der WKO:

<https://www.wko.at/service/bildung-lehre/berufs-und-brancheninfo-vermessungstechnikerin.html>  
<https://www.bic.at/berufsinformation.php?brfid=375>

#### AMS-Informationen:

<https://www.ams.at/bis/bis/LehrberufDetail.php?noteid=5457>  
<https://www.berufsexikon.at/berufe/214-VermessungstechnikerIn/>

#### Lehrlingsportal:

<https://www.lehrlingsportal.at/lehrberuf/vermessungstechnikerin>

#### RIS-Ausbildungsordnung:

<https://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=10007984>

---

### Links zum Ausbildungsschwerpunkt „Geoinformationstechnik“:

#### Informationen der WKO:

<https://www.wko.at/service/bildung-lehre/berufs-und-brancheninfo-geoinformationstechnik.html>  
<https://www.bic.at/berufsinformation.php?brfid=2421>

#### AMS-Informationen:

<https://www.berufsexikon.at/berufe/3359-GeoinformationstechnikerIn/>

#### RIS-Ausbildungsordnung:

<https://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20009163>

---

### Links zu Studienrichtungen:

#### Bachelor- und Masterstudium an der TU Graz

##### Bachelorstudium Geodäsie:

<https://www.tugraz.at/studium/studienangebot/bachelorstudien/geodaesie/>

##### Masterstudium Geodäsie:

<https://www.tugraz.at/studium/studienangebot/masterstudien/geodaesie/>

##### Masterstudium Geospatial Technologies (gemeinsam mit KF Uni Graz, Institut für Geographie und Raumforschung):

<https://www.tugraz.at/studium/studienangebot/masterstudien/geospatial-technologies/>

---

### Ausbildung zum/r Ziviltechniker/in:

#### Kammer der ZiviltechnikerInnen für Steiermark und Kärnten:

[www.ztkammer.at](http://www.ztkammer.at)

#### Wie werde ich Ziviltechniker(in)?

[https://wien.arching.at/ziviltechnikerinnen/berufseinsteigerinnen\\_newcomer\\_mentoring/wie\\_werde\\_ich\\_ziviltechnikerin.html](https://wien.arching.at/ziviltechnikerinnen/berufseinsteigerinnen_newcomer_mentoring/wie_werde_ich_ziviltechnikerin.html)

**GIS-TAG 2018**

