

## Dich erwartet

- Du vermisst mit Drohne, elektrooptischem Tachymeter und Satellitentechnik
- Du führst Verhandlungen mit Eigentümern und Vertretern von Behörden und Verbänden
- Du bearbeitest wichtige Verfahrensschritte wie Bodenwertermittlung, Wege- und Gewässerplanung, Neueinteilung der Grundstücke
- Ein sicherer und modern eingerichteter Arbeitsplatz
- Eine mögliche Verbeamtung nach abgeschlossenem Studium



## GUT BESSER VERMESSER



## Hier bekommst du weitere Informationen

### Ansprechpartner:

Christian Helfert 07391 779 - 2500  
Christian.Helfert@alb-donau-kreis.de

### Gemeinsame Dienststelle Flurneuordnung der Landkreise Alb-Donau-Kreis und Biberach

Hauptstraße 25, 89584 Ehingen

Telefon: 07391/779-2500

Telefax: 07391/779-2600

E-Mail: flurneuordnung@alb-donau-kreis.de

### Im Internet unter:

[www.alb-donau-kreis.de](http://www.alb-donau-kreis.de)

[www.biberach.de](http://www.biberach.de)

[www.lgl-bw.de](http://www.lgl-bw.de)

Videoclip: [https://www.alb-donau-kreis.de/startseite/Landratsamt/Vermessungstechniker\\_in.html](https://www.alb-donau-kreis.de/startseite/Landratsamt/Vermessungstechniker_in.html)



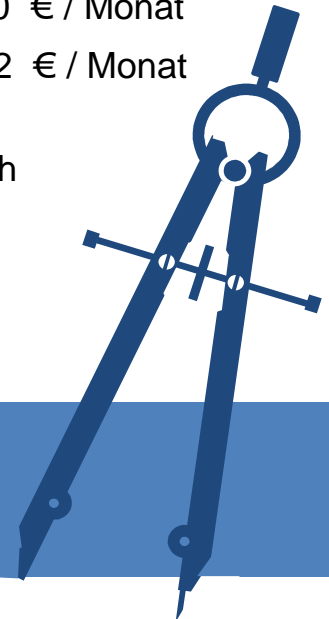
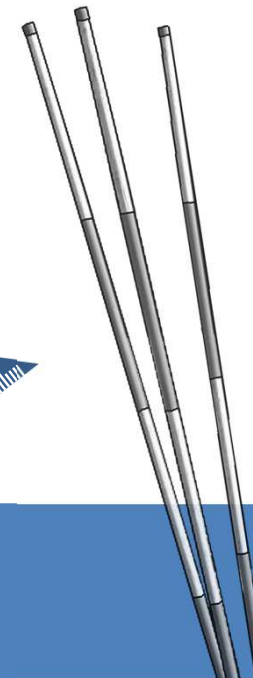
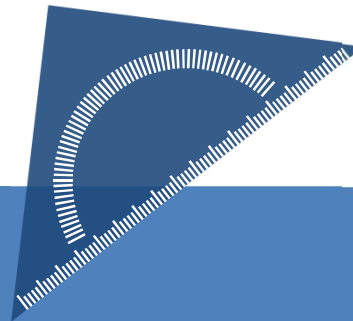
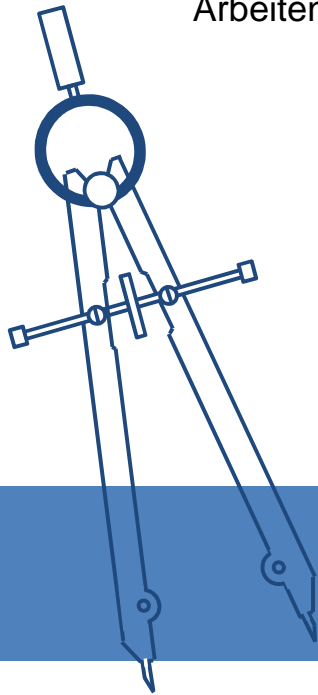
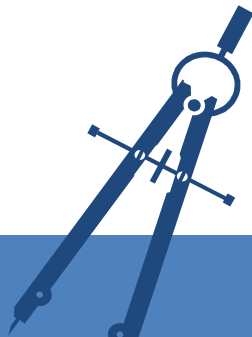
**WIR BILDEN AUS!**

## Berufsbegleitendes Studium bei der Flurneuordnung

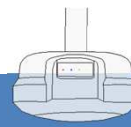


## So läuft es ab

- Bachelorstudiengang Vermessung und Geoinformatik
- Du bewirbst dich bei uns zwischen Dezember und 15. Januar
- Du bewirbst dich bei der Hochschule für Technik zwischen Mai und 15. Juli
- Deine erste Praxisphase beginnt bei uns am 1. September
- Dein erstes Semester beginnt am 1. Oktober
- Die Regelstudienzeit beträgt 7 Semester mit Abschluss „Bachelor of Engineering“
- Im Anschluss beginnt deine Beamtenlaufbahn mit dem Vorbereitungsdienst in Ehingen



## Du bringst mit



- Abitur oder Fachhochschulreife
- Logisches und strukturiertes Denken
- Freude am Umgang mit Menschen
- Hohe Kunden- und Teamorientierung
- Freude am Treffen von Entscheidungen
- Sorgfältiges und selbständiges Arbeiten

## Dich erwartet beim Studium

- Ein abwechslungsreiches Studium an der Hochschule für Technik in Stuttgart
- Themenschwerpunkte:
  - ✓ Ingenieurvermessung
  - ✓ Geoinformatik
  - ✓ Landmanagement
  - ✓ Photogrammetrie und Fernerkundung

## Du erhältst

1. Jahr: 1.043,26 € / Monat
2. Jahr: 1.068,26 € / Monat
3. Jahr: 1.118,20 € / Monat
4. Jahr: 1.164,02 € / Monat

Richtet sich nach den tariflichen Bestimmungen (Stand 2021)