



Ein Amt klingt für Sie nach Staub, Akten und Prozessen von gestern? Stimmt so nicht. Wir sind Alltagshelden, werden auch Sie einer.

Starten Sie Ihre Karriere als Held des Alltags mit dem Studium

## **Bachelor of Engineering – Vermessung und Geoinformatik**

### **(Studium mit vertieften Praxisphasen) m/w/d**

Im Flurneuordnungsamt in Ehingen

Attraktives Gehalt.  
Zukunftssicheres Studium.

Es erwartet Sie eine spannende, abwechslungsreiche und interessante Aufgaben während der vorlesungsfreien Zeit, wie:

#### **Aufgaben:**

- Erlangung vertiefter Kenntnisse anhand konkreter Projekte in unterschiedlichen Flurneuordnungen für Straßenbauprojekte, Agrarstrukturverbesserung, kommunale Entwicklung, Natur-, Gewässer-, Hochwasser- und Klimaschutz
- Erlangung vertiefter Kenntnisse bei der Umsetzung von Projekten in Kooperation mit Gemeinden und Bürgerinnen und Bürger
- Durchführung von Vermessungen und anschließend deren Ausarbeitung am geografischen Arbeitsplatz

#### **Voraussetzungen:**

- Hochschulzugangsberechtigung (Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife, der fachgebundenen Hochschulreife oder der Fachhochschulreife)
- eigenständige Bewerbung zum Bachelorstudiengang Vermessung und Geoinformatik an der Hochschule für Technik in Stuttgart
- technisches Interesse und Freude daran, sich mit rechtlichen Sachverhalten auseinanderzusetzen
- Engagement und selbstständiges Arbeiten
- sehr gute Kenntnisse in MS Office, Offenheit gegenüber der Anwendung von Fachsoftware
- Teamfähigkeit, Sozialkompetenz, Kundenorientierung

**Vergütung:**

Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für Auszubildende im öffentlichen Dienst (TVAöD) in der jeweils gültigen Fassung. Die monatliche Bruttovergütung beträgt derzeit im 1. Lehrjahr 1.218,26 Euro, im 2. Lehrjahr 1.268,20 Euro und im 3. Lehrjahr 1.314,02 Euro.

**Ausbildungsablauf:**

Während der vorlesungsfreien Zeit (Praxisphasen) erhalten die Studenten einen Einblick in die vielseitigen, abwechslungsreichen und spannenden Aufgaben des Flurneuordnungsamtes in Ehingen.

**Auswahlverfahren:**

Nach einer Auswahl aufgrund der Bewerbungsunterlagen werden die besten Bewerber zu einem Eignungstest mit anschließendem Vorstellungsgespräch eingeladen.

**Was wir Ihnen bieten können:**

- eine enge Verzahnung zwischen Studien- und Praxisphasen
- einen modern eingerichteten Arbeitsplatz in einem guten Arbeitsklima
- flexible Arbeitszeitmodelle
- ein vielfältiges Fortbildungsprogramm zur persönlichen und fachlichen Weiterqualifizierung
- Fahrtkostenzuschüsse für den ÖPNV
- ein attraktives Gesundheitsmanagement
- hausinterne Cafeteria

Bei Fragen zum Bewerbungsverfahren, zum Landratsamt als sympathischer, moderner Arbeitgeber oder zum Ablauf steht Ihnen unsere Ausbildungsleiterin Annika Koch, Telefon 07351 52-6460 oder per E-Mail an [annika.koch@biberach.de](mailto:annika.koch@biberach.de), gerne zur Verfügung.

Falls Sie Detailfragen zur Stelle und Verantwortlichkeit haben, freut sich Amtsleiter Christian Helfert, Telefon 07391 779-2510, auf Ihren Anruf oder Ihre E-Mail an [christian.helfert@alb-donau-kreis.de](mailto:christian.helfert@alb-donau-kreis.de)

Weitere Informationen zum Studiengang Vermessung und Geoinformatik finden Sie auf der Homepage der Hochschule für Technik in Stuttgart unter [www.hft-stuttgart.de](http://www.hft-stuttgart.de).

Und jetzt? Bewerben!