

# Duales Studium „Vermessung und Geoinformatik“

Die Thüringer Kataster- und Vermessungsverwaltung (TKVV) mit dem **Landesamt für Vermessung und Geoinformation** (TLVermGeo) und seinen Standorten in Erfurt, Artern, Gotha, Leinefelde-Worbis, Pößneck, Saalfeld, Schmalkalden und Zeulenroda-Triebes, sowie die Thüringer Landentwicklungsverwaltung mit den **Ämtern für Landentwicklung und Flurneuordnung** (ÄLF) in Gera, Gotha und Meiningen (im Ausbildungsverbund) bieten

**Ihr/-e Ansprechpartner/-in**  
Susanne Ochsenfarth

**Durchwahl**  
Telefon 0361 57 4176-742  
Telefax 0361 57 4176-719

Susanne.Ochsenfarth@  
tlvermgeo.thueringen.de

**zum 1. Oktober 2018**

**bis zu acht Ausbildungsplätze für den dualen Studiengang „Vermessung und Geoinformatik“ (B.Eng.) an der Hochschule Anhalt in Dessau.**

Kernaufgabe des TLVermGeo mit seinen ca. 750 Beschäftigten ist die Bereitstellung von landesweiten Geobasisdaten einschließlich der Eigentumssicherungsfunktion des Liegenschaftskatasters. Als technische Behörde ist die Aufgabenstellung sehr stark von den kontinuierlichen Entwicklungen im Bereich der Geodatenerhebung, -verarbeitung, -nutzung und -bereitstellung abhängig. Daher muss sich das TLVermGeo mit seinem Fachpersonal und seiner technischen Ausstattung den wandelnden Anforderungen der Nutzer sowie den rechtlichen Grundlagen flexibel anpassen können.

Die drei ÄLF mit ihren ca. 250 Beschäftigten sind als technische Fachbehörden zuständig für die Instrumente der „Integrierten ländlichen Entwicklung“, z. B. der Flurneuordnung, der Dorfentwicklung, ländlichen Infrastrukturmaßnahmen, der Revitalisierung von Brachflächen. Als Partner und Dienstleister für die Akteure im ländlichen Raum sind Geodäten mit ihrer querschnittsorientierten Ausbildung als Landentwicklungsspezialisten gefragt. Das Aufgabenfeld ist dabei gleichermaßen technisch wie planerisch geprägt.

## Ihr duales Studium

Ziel des dualen Studiums ist die Erlangung des akademischen Grads eines Bachelor of Engineering (B. Eng.) im Studiengang Vermessung und Geoinformatik an der **Hochschule Anhalt in Dessau** sowie der Erwerb berufspraktischer Fähigkeiten und Kenntnisse in Schwerpunktaufgaben in der Laufbahn des gehobenen technischen Dienstes bzw. in entsprechenden Tätigkeiten als Arbeitnehmer im Fachgebiet Geodäsie und Geoinformation. Aus diesem Grund wechseln sich Phasen des Studiums und der betrieblichen Praxis im TLVermGeo oder einem der ÄLF ab.

Ihr zum Wintersemester am 1. Oktober 2018 beginnendes Studium unterstützen wir durchgehend auch in den Theoriephasen mit einer monatlichen Vergütung von

- |                              |             |
|------------------------------|-------------|
| → im ersten Studienjahr      | 900 Euro,   |
| → im zweiten Studienjahr     | 960 Euro,   |
| → im dritten Studienjahr     | 1.020 Euro, |
| → und im vierten Studienjahr | 1.080 Euro. |

**Landesamt für Vermessung und Geoinformation (TLVermGeo)**  
Hohenwindenstraße 13 a  
99086 Erfurt

Telefon 0361 57 4176-777  
Telefax 0361 57 4176-799  
E-Mail  
poststelle@  
tlvermgeo.thueringen.de

[www.thueringen.de/vermessung](http://www.thueringen.de/vermessung)

**Öffnungszeiten**  
Mo. bis Fr. 8:00-12:00 Uhr  
Mo., Mi., Do. auch 13:00-15:30 Uhr  
Di. auch 13:00-18:00 Uhr

Die Vergütung steht derzeit noch unter dem Vorbehalt, dass der entsprechende Entwurf für den Haushalt 2018/19 vom Thüringer Landtag verabschiedet wird, s. § 51 Thüringer Landeshaushaltsordnung.

Die/der Studierende verpflichtet sich, nach erfolgreichem Abschluss des dualen Studiums mindestens fünf Jahre in der Thüringer Kataster- und Vermessungsverwaltung bzw. in der Thüringer Landentwicklungsverwaltung tätig zu sein, soweit ein ausbildungsadäquates Beschäftigungsverhältnis angeboten wird.

Weitergehende Informationen zum dualen Studium finden Sie unter:

<http://www.igv.afg.hs-anhalt.de/studiengaenge/dual-studieren/> und  
<http://www.thueringen.de/vermessung>.

### **Ihr Anforderungsprofil**

Sie haben Interesse an Mathematik, Physik und der Gestaltung räumlicher Entwicklungsprozesse und sind geübt im Umgang mit moderner Informations- und Kommunikationstechnik (förderlich ist auch ein bereits absolviertes Praktikum im TLVermGeo oder in der Landentwicklungsverwaltung).

Sie können selbstständig, aber auch im Team arbeiten und haben eine hohe soziale Kompetenz.

Sie beabsichtigen, in der Fachrichtung „**Vermessung und Geoinformatik**“ zu studieren und verfügen über eine entsprechende Hochschulzugangsberechtigung.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den **vollständigen** Unterlagen (mindestens Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Kopie des Schulabschlusszeugnisses, ggf. Praktikumsnachweise) bis spätestens **31. Januar 2018** unter der Angabe „**Duales Studium**“ an das

### **Landesamt für Vermessung und Geoinformation**

#### **Dezernat Personal**

**Hohenwindenstraße 13 a**

**99086 Erfurt**

oder in elektronischer Form an [bewerbung@tlvermgeo.thueringen.de](mailto:bewerbung@tlvermgeo.thueringen.de) (Anhänge ausschließlich im PDF-Format).

Es wird darauf hingewiesen, dass durch das Landesamt für Vermessung und Geoinformation der Zugang für den Empfang verschlüsselter E-Mails noch nicht eröffnet ist und somit die Vertraulichkeit der Information für den Übertragungsweg nicht gewährleistet werden kann. Das Einverständnis des Bewerbers zur Überprüfung der E-Mail und der Anhänge auf schädliche Codes und Viren wird bei der Nutzung der E-Mail-Kommunikation vorausgesetzt.

Bewerbungen von schwerbehinderten und ihnen gleichgestellten Menschen werden bei gleicher Eignung entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen bevorzugt berücksichtigt.

Aus Kostengründen wird darum gebeten, die Bewerbungsunterlagen in Kopie einzureichen; eine Bewerbungsmappe ist nicht erforderlich. Nach Abschluss des Stellenbesetzungsverfahrens werden die Unterlagen nicht berücksichtigter Bewerber/innen vernichtet. Bei gewünschter Rücksendung ist ein ausreichend frankierter und adressierter Rückumschlag beizulegen. Durch die Bewerbung entstehende Kosten werden nicht erstattet.