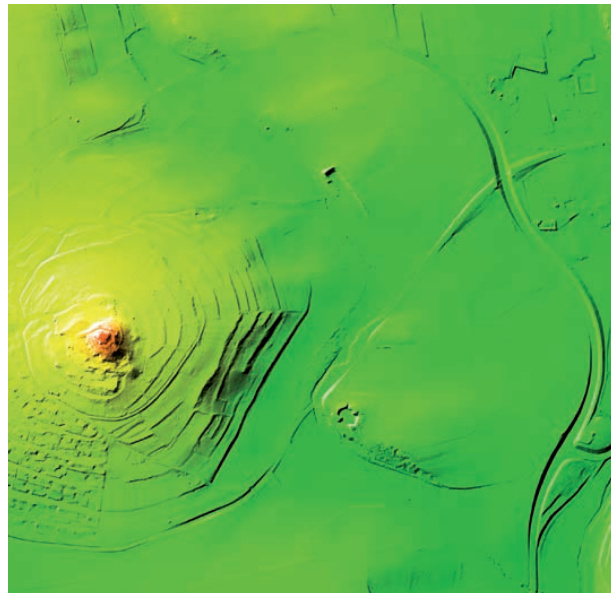


Perspektiven

Die Laufbahnausbildung des höheren technischen Dienstes qualifiziert dazu, Führungsverantwortung bei der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation zu übernehmen und bietet darüber hinaus die Möglichkeit, in einer modernen Vermessungsverwaltung mit weitreichenden Aufgaben und besonderen Anforderungen mitzuwirken.

- Ausbildung zu einer Führungspersönlichkeit
- Wissensvorsprung und hohe Qualifizierung
- Gute Übernahmechancen im öffentlichen Dienst
- Kennenlernen von Strukturen und Abläufen in den Verwaltungen für eine spätere bessere Orientierungshilfe
- Kontaktaufnahme mit vielen Stellen und Firmen
- Voraussetzung für die Zulassung als ÖbVI



Weitere Informationen

Einstellungsbehörde
Hessisches Landesamt für
Bodenmanagement und Geoinformation
Tel. (+49) 611 535-0
Internet: hvbг.hessen.de
E-Mail info.hlbг@hvbг.hessen.de

Bundesverband des technischen Referendariats
Internet: bvdtr.de

Bundesministerium
für Verkehr und digitale Infrastruktur
Internet: bmvi.de

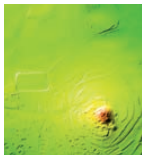
Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation

Schaperstraße 16
65195 Wiesbaden
Tel. (+49) 611 535-0
Fax (+49) 611 535-5309
E-Mail info.hlbг@hvbг.hessen.de



Gestaltung und Druck
Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation,
Wiesbaden, 02 / 2020

Hessische Verwaltung für
Bodenmanagement und Geoinformation



Hessisches Landesamt für
Bodenmanagement und Geoinformation

Laufbahnausbildung des höheren technischen Dienstes

Fachrichtung
Geodäsie und Geoinformation



[innovativ.bodenständig.amtlich.](http://www.hvbг.hessen.de)
www.hvbг.hessen.de

Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Die Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation besteht aus dem Hessischen Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG) und aus den sieben Ämtern für Bodenmanagement (ÄfB) mit mehreren Außenstellen und Anlaufstellen.



Aufgaben:

- Führung des Liegenschaftskatasters und Sicherung des Eigentums an Grund und Boden
- Förderung der nachhaltigen und umweltgerechten Entwicklung ländlicher und städtischer Räume (Flurneuordnung und städtebauliche Bodenordnung)
- Bereitstellung von aktuellen Geobasisdaten
- Führung von Geschäftsstellen der Gutachterausschüsse (Immobilienwertermittlung)
- Koordination der Geodateninfrastruktur Hessen (GDI-Hessen), über die verteilt vorliegende Geodaten sinnvoll genutzt werden können

Laufbahnausbildung des höheren technischen Dienstes

Im Rahmen der Laufbahnausbildung werden Hochschulabsolventinnen und -absolventen der Fachrichtung Geodäsie / Vermessung für den höheren technischen Dienst mit dem Abschluss als Technische Assessorin / Technischer Assessor ausgebildet.

Voraussetzungen:

Abschluss eines wissenschaftlichen Studiums des Studiengangs Geodäsie und Geoinformatik / Geoinformation oder eines inhaltlich vergleichbaren Studiengangs im Fachbereich Geodäsie als

- Masterstudiengang mit einer Regelstudienzeit von zehn Fachsemestern (einschließlich Praxis- und Prüfungssemester)
- Diplomstudiengang mit einer Mindeststudienzeit von acht Fachsemestern (ohne Zeiten für Praxis- und Prüfungssemester sowie Diplomarbeit)

Inhalte und Ablauf

Die Laufbahnausbildung des höheren technischen Dienstes ist in fünf Abschnitte unterteilt und dauert zwei Jahre. Hinzu kommen weiterbildende und vertiefende Seminare. Am Ende steht das Staatsexamen mit einer häuslichen Prüfungsarbeit und schriftlichen sowie mündlichen Prüfungen.

- I. Abschnitt: Liegenschaftskataster und Landesvermessung, Geobasisinformationssystem
- II. Abschnitt: Landentwicklung
- III. Abschnitt: Landesplanung und Städtebau
- IV. Abschnitt: Geodatenmanagement und Geodateninfrastruktur
- V. Abschnitt: Prüfungen

