

KOMBINIERTES STUDIUM

Bachelor-Studiengang Geoinformatik und Vermessung Laufbahnausbildung für das 3. Einstiegsamt im vermessungs- und geoinformationstechnischen Dienst





FÜR WEN IST der Beruf Geeignet?

Das kombinierte Studium ist für mathematischtechnisch Interessierte mit Spaß an moderner Informationstechnologie geeignet.

Es ermöglicht den Einstieg in das breite Berufsfeld der Geoinformatik und Vermessung in der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (VermKV).

WIR ERWARTEN

- allgemeine Hochschuloder Fachhochschulreife
- 8-wöchiges berufsbezogenes Praktikum vor Studienbeginn
- gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Informatik, Physik und Geografie
- Teamgeist
- Aufgeschlossenheit, Kreativität, Einsatzbereitschaft, Zielstrebigkeit und selbständiges Arbeiten
- Verpflichtung zur fünfjährigen Tätigkeit in der VermKV

KOMBINIERTES STUDIUM

Die Vermessungs- und Katasterverwaltung bietet den "Kombinierten Studiengang Geoinformatik und Vermessung" an.

Dieses kombinierte Studium verbindet das normale Bachelorstudium mit dem Vorbereitungsdienst für das 3. Einstiegsamt im vermessungsund geoinformationstechnischen Dienst.

Die Kombination aus Studium und Vorbereitungsdienst bietet die Voraussetzung für den direkten Einstieg in die Vermessungs- und Katasterverwaltung.

Das kombinierte Studium erstreckt sich über sechs Semester. Die Dauer der gesamten Ausbildung beträgt 37 Monate.

Anmeldung

- Bewerbungsfrist beim LVermGeo ist nach den Sommerferien in Rheinland-Pfalz, circa ein Jahr vor Ausbildungsbeginn.
- Bewerbungsfrist für das Studium an der Hochschule Mainz ist der 15. Juli.
- Ausbildungsbeginn: 1. September
- Studienbeginn: 1. Oktober



PERSPEKTIVEN/VORTEILE

- Kombination aus Studium und Verwaltungspraxis
- Studienabschluss Bachelor of Science
- Laufbahnbefähigung für das 3. Einstiegsamt im vermessungs- und geoinformationstechnischen Dienst
- 7eitvorteil
- finanzielle Unterstützung
- wechselnde Ausbildungsorte

KARRIERECHANCEN

Die Abschlüsse Bachlor of Science im Studiengang Geoinformatik und Vermessung und die Laufbahnprüfung im 3. Einstiegsamt ermöglichen einen schnellen Berufsstart in der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz.

Den Absolventinnen und Absolventen eröffnen sich hier interessante Berufsfelder bei den Vermessungs- und Katasterämtern (VermKÄ) und im Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz (LVermGeo), verbunden mit zukünftiger beruflicher Weiterentwicklung.

Die VermKV zeichnet sich insbesondere durch familienfreundliche Personalpolitik aus.

Flexible Arbeitszeiten, alternierende Telearbeit, Heimarbeit sowie Teilzeitarbeit sind u. a. nach der Ausbildung möglich.

STUDIENPLAN

Dezember										* Dauer: 8 Wochen, <u>vor</u> dem Studienbeginn, Termin nach Abstimmung
November		1. Semester		3. Semester			5. Semester		* D vor den Termin na	
Oktober										
September		Einführung AllgemeghlA -sgnutlewr9V isnimas			ndlicher Raum		Ξ	taster	Aufsichtsbehörde LVermGeo Abschlussprüfung	
August				Gastbehörden	Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum	Kommune	VermKA - Teil 1	Liegenschaftskataster	Aufsicht	Abschlus
Juli –		Ende der Bewerbungsfrist an der Hochschule Mainz		Dienstle		_		rbeit		
Juni	beginns		Vorpraktikum*	2. Semester		4. Semester		Bachelorarbeit		
Mai.	s des Studien							VermKA - Teil 2 Praxisprojekt		
April	Oktober des Vorjahres des Studienbeginns								entspricht dem 6. Semester	
März	is 1. Oktobe			Fachbezogenes Verwaltungsseminar			LVermGeo Geotopographie Landesvermessung			
Februar	Bewerbungsfrist im LVermGeo: bis 1.									
Januar	erbungsfris									
Jahr	Habl ————————————————————————————————————			-2		mi mi		4.		

INFORMATIONEN, KONTAKTE

VERMESSUNGS- UND KATASTERVERWALTUNG RHEINLAND-PFALZ

Fragen zum Kombinierten Studium

Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

Ausbildungsleitung Von-Kuhl-Straße 49, 56070 Koblenz Telefon +49 261 492-0 ausbildung@vermkv.rlp.de www.lvermgeo.rlp.de

Näheres zum Kombinierten Studium finden Sie auf unserer Seite:

www.lvermgeo.rlp.de/karriere-ausbildung/ausbildung/kombiniert-studieren



HOCHSCHULE MAINZ

Allgemeine Fragen zur Zulassung

Studierendenbüro Lucy-Hillebrand-Straße 2, 55128 Mainz Telefon +49 6131 628-7383 studierendenbuero@hs-mainz.de

Fachspezifische Fragen

Lehreinheit

Geoinformatik und Vermessung

Studiengangsleitung Lucy-Hillebrand-Straße 2, 55128 Mainz Telefon +49 6131 628-1412 www.hs-mainz.de

UND AUSBILDUNGSSTELLEN





Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

Von-Kuhl-Straße 49 56070 Koblenz

Telefon +49 261 492-0 Telefax +49 261 492-492

lvermgeo@vermkv.rlp.de www.lvermgeo.rlp.de

ausbildung@vermkv.rlp.de



Druck und Gestaltung: Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz Bildnachweis:

Titelseite: Jeanette Dietl – www.fotolia.com, Innenseite links: bluebay2014 – www.fotolia.com, Innenseite rechts: ferkelraggae – www.fotolia.com