

An der Hochschule Mainz – University of Applied Sciences – ist am *i3mainz – Institut für Raumbezogene Informations- und Messtechnik* zum nächstmöglichen Termin eine Stelle zu besetzen als

### **studentische Hilfskraft - für Geodatenverarbeitung**

Der Stundenumfang soll bis zu 4 Std. / Woche betragen. Neben Einsatzbereitschaft und Aufgeschlossenheit werden selbständiges Arbeiten, gute Umgangsformen sowie Teamgeist und Entscheidungsfähigkeit benötigt.

Aufgabengebiete sind insbesondere:

- Geodatenaufbereitungen und -auswertungen
- Zuarbeit bei Forschungsaufgaben
- Unterstützung bei der Konzeption und Entwicklung eines Web-Portals

Voraussetzungen: Sie...

- studieren Geoinformatik, Geographie oder in einem vergleichbaren Studiengang an einer deutschen Hochschule (Uni oder HAW)
- haben Erfahrung im Umgang mit geographischen Informationssystemen und der Verarbeitung von Geodaten
- können mit gängiger EDV-Software umgehen (z.B. Excel)
- haben gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wünschenswert:

- Programmierkenntnisse (z.B. Python)
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Interessante Tätigkeit in praxisbezogenen Forschungsprojekten
- Möglichkeit, Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten zu erweitern
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in dynamischem Team

Wir bitten Sie bei Interesse, eine kurze Mail mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen an den Projektmitarbeiter Christian Wolff zu senden ([florian.brunn@hs-mainz.de](mailto:florian.brunn@hs-mainz.de)).

Die Bewerbungsunterlagen sollten folgende Angaben enthalten:

- Zum eigenen Studium: Name der Hochschule, Studiengang, Semester
- Zur Person: Name, fachliche Kenntnisse und Interessen, evtl. bereits erworbene Praxiserfahrung

Unserer Hinweise zur Einhaltung des AGG und zum Datenschutz finden Sie auf unserer Karriere-Seite auf unsere Homepage: <https://www.hs-mainz.de/karriere/>

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

