

Stellenausschreibung

Enrico Steiger (steiger@geog.uni-heidelberg.de)
University of Heidelberg • Institute of Geography
Interdisciplinary Center for Scientific Computing (IWR)
Heidelberg Center for the Environment (HCE)
Berliner Straße 48 • D-69120 Heidelberg • Germany



Universität Heidelberg • Geographisches Institut • Abteilung Geoinformatik

Wissenschaftliche Hilfskraft Geo-Web-Entwicklung – Frontend (w/m)

Am Lehrstuhl für Geoinformatik (Prof. Zipf) am Geographischen Institut ist eine Stelle als Wissenschaftliche Hilfskraft im Bereich **Web-Frontend-Entwicklung für das Projekt OpenRouteService (ORS)** zu besetzen.

Du studierst Geographie, Informatik oder eine ähnlichen Studienrichtung und möchtest deine Kenntnisse in der Geoinformatik vertiefen?

Du hast schon mal clienseitig entwickelt und HTML, CSS und Javascript sind für dich keine Fremdwörter?

Dann haben wir für dich eine spannende...

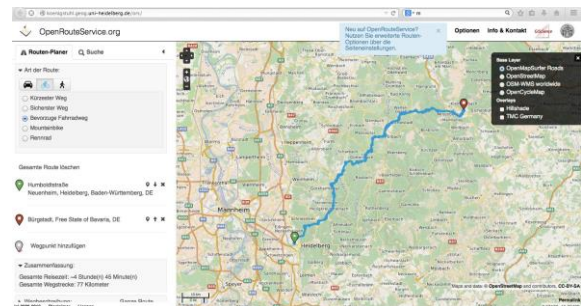
Aufgabe:

Die Weiterentwicklung und Pflege des Clients des auf freien Geodaten basierenden Routenplaners OpenRouteService (ORS: <http://openrouteservice.org/>)

- Verbesserung der clientseitigen Logik und des aktuellen JavaScript Frameworks
- Debugging des neuen ORS Clients (<https://koenigstuhl.geog.uni-heidelberg.de/ors/>)

Voraussetzungen

- **Erforderlich:** GIS-Grundkenntnisse, HTML, CSS, Javascript
- **Gewünscht:** OpenLayers, HTML5
- **Wäre schön:** WebServices (z.B. OGC Services), Tomcat



Bewerbung mit kurzen Anschreiben (Motivation und Eignung) und kurzem Lebenslauf an **Enrico Steiger** (enrico.steiger@geog.uni-heidelberg.de).

Möglicher Vertragsbeginn: ab sofort

Die Universität Heidelberg strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen in den Bereichen an, in denen sie bisher unterrepräsentiert sind. Entsprechend qualifizierte Frauen werden um ihre Bewerbung gebeten. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt.