

*English version on the next page*

An der Professur für Hydrologie der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg ist ab dem 1.10.2017 eine Stelle als

### **Akademische/r Rat/Rätin auf Zeit (A 13)**

zu besetzen. Die Vollzeitstelle ist auf drei Jahre befristet mit der Option auf eine Verlängerung um weitere drei Jahre. Die Gelegenheit zur Habilitation wird geboten.

Wir suchen eine eigenständige Forscherpersönlichkeit mit Ideen für eigene Forschungsprojekten, die in der Professur für Hydrologie die vorhandene Expertise erweitert. Forschungsschwerpunkte in den Bereichen Ökohydrologie, Wasserchemie, Stofftransportprozesse und qualitative hydrologische Modellierung sind von besonderem Interesse. Wir erwarten eine aktive Beteiligung an den Aktivitäten der Gruppe. Die Aufgaben in der Lehre (4 SWS) umfassen den M.Sc. Studiengang Hydrologie und B.Sc. Studiengang Umweltnaturwissenschaften mit Nebenfach Umwelthydrologie.

Sie werden in einer international bestens vernetzten und sehr drittmittelstarken Gruppe arbeiten in der sie einerseits ihre Forschungsideen entwickeln können und wo sie andererseits die Unterstützung finden, damit sie sich für eine wissenschaftliche Laufbahn qualifizieren können. Weiter Informationen über die Professur für Hydrologie finden sie unter <http://www.hydro.uni-freiburg.de>.

Voraussetzung für die Einstellung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Hydrologie, der Geowissenschaften, der Geoökologie oder verwandter Bereiche. Neben den beamtenrechtlichen Voraussetzungen wird eine qualifizierte Promotion im Bereich Hydrologie oder Umweltnaturwissenschaften, möglichst Erfahrung als Post-Doc sowie sehr gute Englischkenntnisse vorausgesetzt. Ein hohes Maß an Selbständigkeit, Flexibilität, Teamgeist und Organisationsfähigkeit wird erwartet. Frauen sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt.

Ihre Bewerbung, wenn möglich elektronisch in einem PDF-Dokument, mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben inkl. Forschungsinteressen (max. 2 Seiten), Lehrerfahrung, CV, Zeugnisse, Beispiele von eigenen Publikationen und mind. zwei Referenzen) richten Sie bitte bis zum 15.05.2017 an unten genannte Adresse. Für weitere Informationen zu den Stellen kontaktieren Sie uns bitte ebenfalls per Email.

Prof. Dr. Markus Weiler  
Professur für Hydrologie  
Universität Freiburg  
Friedrichstrasse 39, 79098 Freiburg  
[hydrology@hydrology.uni-freiburg.de](mailto:hydrology@hydrology.uni-freiburg.de)



The Chair of Hydrology at the Faculty of Environment and Natural Resources of the University of Freiburg invites applications for a fixed-term

### **Academic position in Hydrology**

The full-time position for three years will be at the rank of an Assistant Professor (A13 non-tenure track) and an extension for another three years is foreseen. The position provides the opportunity to obtain a „habilitation“. Starting date is 1 Oct 2017.

**We seek** a highly motivated young scientist with goals and ideas for independent research that complements and expands the current research at the Chair of Hydrology. Possible research areas include ecohydrology, water chemistry, solute transport processes in hydrological systems und qualitative hydrological modelling. We expect an active involvement in the establishment and activity of the chair group. Teaching duties will include 4 SWS (ca. 2 courses or one course with practical component per term) within the BSc Environmental Sciences (minor: environmental hydrology) and the MSc Hydrology.

**We offer** an inspiring work environment within a diverse group and many third-party funded projects. The group relies on a wide network internationally, nationally and within the Faculty of Environment and Natural Resources. It thus provides an excellent environment and support to develop an independent research profile and qualification for a scientific career. Further information about the group can be found at <http://www.hydro.uni-freiburg.de>.

**Prerequisites** for the position are a university degree in hydrology, environmental sciences, geosciences, geoecology or related disciplines. Applicants are expected to have a doctoral degree (PhD or equivalent) and demonstrated high-level publications in hydrology or environmental science and possibly some postdoctoral experience. Excellent English is a must; German will be required for daily life and teaching of the undergraduate courses in German will be expected after some time. Candidates are expected to be independent, flexible, willing and able to work in a team, and should have demonstrated organisational skills. The University of Freiburg is an equal opportunity employer. Candidates with severe disabilities will be given preferential consideration in case of equal qualification.

Applications should be sent as a **single pdf file** containing the cover letter and statement of research interests (max 2 pages), curriculum vitae, teaching experience, publication list and examples and the names and contact details of at least two references. We will start to review applications after **15 May 2017** until the position is filled. Please contact us by email for inquiries and application.

Prof. Dr. Markus Weiler  
Professur für Hydrologie  
Universität Freiburg  
Friedrichstrasse 39, 79098 Freiburg  
[hydrology@hydrology.uni-freiburg.de](mailto:hydrology@hydrology.uni-freiburg.de)