



Im **Fachbereich 7: Natur- und Umweltwissenschaften** am **Campus Landau** ist am **Institut für Umweltwissenschaften** zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle

**einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin/
eines wissenschaftlichen Mitarbeiters (EGr. 13 TV-L)**

in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist auf 12 Monate befristet. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG).

Aufgabenschwerpunkte:

Im Rahmen eines laufenden Forschungsprojektes sollen die physikalischen und biogeochemischen Prozesse untersucht werden, welche die Emissionen von Methan und Kohlendioxid aus Fließgewässern maßgeblich bestimmen. Dazu sollen Messungen an kleinen und mittelgroßen Fließgewässern in der Südpfalz mit Modellierung auf Landschaftsebene kombiniert werden. Der Stelleninhaberin / dem Stelleninhaber obliegt die Planung und Durchführung der damit verbundenen Freilandmesskampagnen und Laboruntersuchungen, sowie die Datenanalyse und Publikation der Ergebnisse.

Einstellungsvoraussetzungen:

Erfolgreich abgeschlossenes Studium und Promotion im Bereich Umweltwissenschaften, sowie durch aktuelle wissenschaftliche Veröffentlichungen nachgewiesene Erfahrung auf dem Gebiet der wissenschaftlichen Untersuchung von Kohlenstoffumsätzen in aquatischen Ökosystemen.

Wir bieten eine interessante Tätigkeit in einem interdisziplinären Umfeld mit moderner instrumenteller Ausstattung (<http://www.uphysik.uni-landau.de>).

Frauen werden bei Einstellungen bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, soweit und solange eine Unterrepräsentanz vorliegt. Dies gilt nicht, wenn in der Person eines Bewerbers so schwerwiegende Gründe vorliegen, dass sie auch unter Beachtung des Gebotes zur Gleichstellung der Frauen überwiegen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Bewerberinnen/Bewerber senden ihre elektronische Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Publikationsliste und Zeugniskopien) in einer pdf-Datei **bis zum 6.12.2015** unter Angabe der **Kennziffer 182/2015** an Prof. Dr. Andreas Lorke, <mailto:lorke@uni-landau.de>.

Nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens werden die Bewerbungsunterlagen nach den Bestimmungen des Datenschutzes vernichtet. Wir versenden keine Eingangsbestätigungen.