



Ausschreibung – Wissenschaftliche Hilfskräfte mit Bachelor-Abschluss (m/w/d) ca. 8 h/Woche

Unterstützung des Transferprojektes HKS-ReWass

Das im März 2024 gestartete BMBF-Projekt „HKS-ReWass – Handlungsräume der Wasserbewirtschaftung“ untersucht Ansätze für einen strategischen Übergang hin zu einer wassersensiblen Regionalentwicklung unter Bedingungen des Klimawandels in den Landkreisen Nordsachsen und Leipzig. Als Teil der Transferinitiative „Handlungskompetenz der Kommunen stärken“ sollen kommunales und universitäres Wissen verknüpft und partizipative Formate in und mit Wasserbehörden, Kommunalverwaltungen und Wassernutzern etabliert werden.

Hintergrund sind die sich verstärkenden Nutzungskonflikte um Wasserressourcen zwischen Landwirtschaft, Gewerbe und privaten Grundstückseigentümern, die zugleich die öffentliche Wasserver- und entsorgung und den Naturschutz betreffen.

Die Professur Wassermanagement und Klimaanpassung lehrt und forscht zum nachhaltigen Wasser- und Ressourcenmanagement und deren Integration in das Handeln von Unternehmen, Kommunen und staatlichen Akteuren.

Einsatz entsprechend Ihrer Kompetenzen

Es werden **zwei wissenschaftliche Hilfskräfte** für folgende **drei Aufgabenfelder** gesucht. Um Sie entsprechend Ihrer Kompetenzen einzusetzen, geben Sie bitte **Ihre Prioritäten** bzgl. der Aufgabenfelder an.

1 – Organisation und Kommunikation

Aufgaben:

- Unterstützung bei der Organisation von Veranstaltungen im Rahmen des Verbundprojektes
- Erstellen und Versenden von Protokollen, Transkripten u. ä.
- Unterstützung bei der Erstellung von Präsentationen, bei Dokumentation und Kommunikation

Ihr Profil:

- Sehr gute Organisations- und Kommunikationsfähigkeiten
- Umfassende Kompetenzen in Microsoft Word und Powerpoint sowie schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit
- Erfahrungen mit Internetauftritten

2 – Qualitative Forschung

Aufgaben:

- Unterstützung bei Recherchetätigkeiten sowie bei qualitativen, partizipativen Forschungsansätzen mit Akteuren (Interviews, Fokusgruppen, deren Transkription und Auswertung)
- Mitarbeit Akteursanalyse und Szenarienerarbeitung
- Literaturrecherche und -auswertung
- Mitarbeit bei Erarbeitung eines Lehrkonzeptes
- Unterstützung bei Ergebnisdokumentationen

Ihr Profil:

- Methodische Kenntnisse der qualitativen Sozialforschung (qualitative Erhebungen; Kenntnisse bzgl. Akteursanalyse, Szenariotechnik von Vorteil) und der einschlägigen Software
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit sowie gute schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit
- Umfassende Kenntnisse in Microsoft Word und Powerpoint

3 – Quantitative Forschung

Aufgaben:

- Unterstützung bei der Datenerfassung und -auswertung, auch im GIS
- Datenmanagement
- Literaturrecherchen und Auswertung
- Unterstützung bei Beschreibung und Bewertung der Auswirkungen von Bewirtschaftungsvorgaben für Wassernutzer und Integration in Szenarien
- Unterstützung bei Ergebnisdokumentation

Ihr Profil:

- Anwendungsbereite GIS-Kenntnisse
- Sicherer Umgang mit excelbasierter Datenauswertung
- Soziogeographische und / oder wirtschaftswissenschaftliche Kenntnisse wie bspw. der Investitionskostenrechnung

Voraussetzungen für alle Bereiche:

- Abgeschlossenes Bachelorstudium – mit fachlichem Bezug zu den Aufgabenfeldern (Geographie, Wirtschaftswissenschaften, Sozialwissenschaften u. a., jeweils mit Bezug zu Nachhaltigkeitsthemen)
- Kenntnisse in und Interesse an inter- und transdisziplinären Fragen zur Wasser- und Nachhaltigkeitsforschung sowie Regionalentwicklung
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse (Lesen, Verstehen)
- Selbstständige Arbeitsweise
- Eine zeitliche Perspektive für die Mitarbeit am Lehrstuhl von mindestens 1 Jahr, eine längere Zusammenarbeit ist wünschenswert.
- Bereitschaft zu Dienstreisen in der Region

Beginn der Tätigkeit: nächstmöglicher Zeitpunkt

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Motivationsschreiben mit Angabe der priorisierten Tätigkeitsfelder, Lebenslauf, Zeugnisse, Transcript of Records) sowie eine Arbeitsprobe (Seminararbeit, Bachelorarbeit) **ab sofort** per E-Mail an umwelt@wifa.uni-leipzig.de.

Ihr Ansprechpartner für Rückfragen ist Dr. Stefan Geyler (geyler@wifa.uni-leipzig.de).