

## **Ausschreibung für eine wissenschaftliche Hilfskraft im Projekt „Future Proof Grasslands“ (FPG) am Lehrstuhl für Ökologische Ökonomie**

Im Rahmen des Projektes „Future Proof Grasslands“ (FPG) ist an der Universität Oldenburg am Lehrstuhl für Ökologische Ökonomie zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer wissenschaftlichen Hilfskraft zu besetzen. Die Arbeitszeit beträgt ca. 20 Stunden/Monat. Die Vergütung erfolgt nach dem Stundensatz für wissenschaftliche Hilfskräfte der Universität Oldenburg.

Im Rahmen des Verbundprojektes FPG geht es um die Transformation des Systems der Binnenentwässerung hin zu einem integrierten Wassermanagement. Damit soll in der nordwestdeutschen Küstenregion eine ganzjährige Balance im Wasserhaushalt ermöglicht und die Resilienz der Grünlandssysteme sowie ihrer Ökosystemfunktionen und -leistungen im Zuge des Klimawandels erhöht werden. Der Lehrstuhl für Ökologische Ökonomie untersucht in diesem Zusammenhang das Governance-Regime mit dem Ziel Optimierungsbedarfe aufzudecken.

### **Aufgabenbereiche:**

- Unterstützung bei der Aufarbeitung von Interviews (z. B. Korrekturarbeiten)
- Unterstützung bei der Datenauswertung (z. B. in Excel, SPSS und/oder R)
- Unterstützung bei der Organisation und Durchführung von Veranstaltungen
- Rechercheaufgaben und inhaltliche Unterstützung wissenschaftlicher Studien
- Formatierung und Korrekturlesen von Berichten und wissenschaftlichen Texten

### **Voraussetzungen:**

Wir erwarten Interesse an der Arbeit mit sozialwissenschaftlichen Methoden im Bereich der Transformationsforschung. Vorausgesetzt werden die Immatrikulation in einem wirtschaftlichen oder sozialwissenschaftlichen Studium sowie erste methodische Kenntnisse in den Bereichen der Literaturrecherche und der qualitativen sowie quantitativen empirischen Sozialforschung. Eine selbständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit und Organisationsgeschick werden ebenfalls vorausgesetzt. Darüber hinaus sind Kenntnisse von Literaturverwaltungs- (z. B. Citavi) und Datenauswertungsprogrammen (z. B. Excel, R und/oder SPSS) von Vorteil.

Bitte senden Sie uns ein knappes Bewerbungsschreiben mit einem Kurzlebenslauf per Email bis zum **31.07.2024** an Ernst Schäfer ([ernst.schaefer@uol.de](mailto:ernst.schaefer@uol.de)) und Birgit Schelenz ([birgit.schelenz@uol.de](mailto:birgit.schelenz@uol.de))