

Im Rahmen des vom Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten Kompetenznetzwerks „Herausforderungen des Umweltrechts“ ist zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle als

**wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (m/w/d)**  
**(Entgeltgruppe 13 TV-L, 50 %)**

befristet bis zum 31.03.2026 zu besetzen.

**Ihre Aufgaben:**

- Mitwirkung im Projekt zur nationalen und internationalen Vernetzung der deutschen umweltrechtlichen Forschung
- Unterstützung der Forschung im Rahmen des Projekts
- eigenständige wissenschaftliche Forschungsarbeit mit dem Ziel der Promotion

**Einstellungsvoraussetzung:**

- abgeschlossenes wissenschaftliches juristisches Hochschulstudium (Abschluss 1. Prüfung) mit mindestens Prädikatsexamen (vollbefriedigend)
- Vorkenntnisse im Umweltrecht (nachgewiesen z.B. durch eine entsprechende Schwerpunktausbildung)

**Idealerweise verfügen Sie über:**

- Gute Englischkenntnisse

Als familiengerechte Hochschule setzt sich die Universität Osnabrück für die Vereinbarkeit von Beruf/Studium und Familie ein.

Die Universität Osnabrück will die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders fördern. Daher strebt sie eine Erhöhung des Anteils des im jeweiligen Bereich unterrepräsentierten Geschlechts an.

Die Universität bietet eine hochschuldidaktische Weiterbildung an.

Schwerbehinderte Bewerber\*innen und diesen gleichgestellte Personen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte ausschließlich in elektronischer Form (als eine Datei im PDF-Format) bis zum **14.04.2023** an das Dekanat des Fachbereichs Rechtswissenschaften, Frau Christina Vorndieke, unter [dekanat@jura.uni-osnabrueck.de](mailto:dekanat@jura.uni-osnabrueck.de) mit dem Betreff „**KomUR II an Professur Cancik**“.

Weitere Anfragen zu dieser Stellenausschreibung richten Sie bitte an [lscancik@uos.de](mailto:lscancik@uos.de).

Informationen zum Projekt KomUR I finden Sie unter: <https://www.jura.uni-osnabrueck.de/forschung/forschungsprojekte/komur.html>.