

Am artec Forschungszentrum Nachhaltigkeit ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

Studentische Hilfskraft (w/m/d)

im Projekt „Hydrogen for Bremen’s industrial Transformation“ (hyBit) zu besetzen (Umfang bis 40 Stunden/Monat).

Aufgabenbereiche:

- Mitarbeit in einem Verbundforschungsprojekt im nationalen und internationalen Kontext
- Unterstützung von empirischer Forschung
- Literaturrecherche
- Korrekturlesen und Formatierung von Zeitschriftenbeiträgen
- Veranstaltungsorganisation

Anforderungen:

- Studium Geographie, Politikwissenschaften oder verwandten Fächern der Sozial- und Kulturwissenschaften
- Interesse an Energiewende, Energy Justice, Partizipation
- Grundkenntnisse in empirischer Sozialforschung sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Einblick in hochaktuelle sozialwissenschaftliche und trans- und interdisziplinäre Forschung und Forschungsmethodik
- Bei Interesse kann auch die Betreuung einer Abschlussarbeit im Kontext von Energiewendethemen erfolgen (in der Geographie, weitere Fächer ggf. nach Absprache mit den zuständigen Fachbereichen)

Kurzbewerbungen (bitte mit Angaben zu: Studiengang, Semesteranzahl, Methodenkenntnisse) bitte per E-Mail an: maschke@uni-bremen.de

Judith Maschke

SFG, Raum S 2390
Enrique-Schmidt-Straße 7
28359 Bremen

Tel. 0421 218-61813
maschke@uni-bremen.de
www.uni-bremen.de/artec

Beirat

Vorsitz
Prof. Dr. Christoph Görg

Mitglieder
Prof. Dr. Birgit Blättel-Mink
Dr. Rita Kellner-Stoll
Prof. Dr. Jürgen Oßenbrügge
Dr. Peter Viebahn