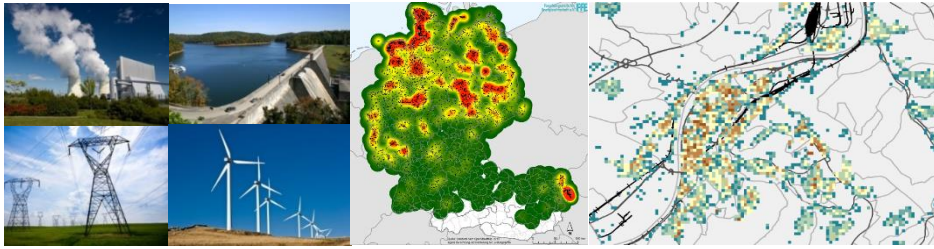


## Abschlussarbeiten und Werkstudentenstellen für Studierende der Geographie / Informatik



Die Forschungsstelle für Energiewirtschaft e. V. ist ein bundesweit anerkanntes Forschungsinstitut mit einer über 65-jährigen Tradition. Ein Team von ca. 50 wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern beschäftigt sich mit hochaktuellen Fragestellungen der Energietechnik und Energiewirtschaft.

An der Schnittstelle zwischen Informatik und Energiewirtschaft suchen wir laufend Studierende der Geographie / Informatik als Verstärkung für unser Team.

Dir als Studierende/r bieten wir ...

- ... Forschungsarbeiten mit engem Bezug zur Praxis
- ... fundiertes wissenschaftliches Arbeiten
- ... Verbesserung Deiner Programmierkenntnisse und des Verständnisses der Energiewirtschaft
- ... Du arbeitest zusammen mit einem jungen, agilen, motivierten und interdisziplinären Forschungsteam.

Deine Aufgabenbereiche sind ...

- ... GIS-Analysen und Datenvisualisierung
- ... Erstellung von Prognosen und Szenarien mit hoher räumlicher Auflösung
- ... Erweiterung und Verwaltung von Geodatenbanken
- ... Geodatenaufbereitung und Bereitstellung für energiewirtschaftliche Fragestellungen

Was wir von Dir erwarten ...

- ... Kenntnisse im Umgang mit Datenbanksystemen (bevorzugt PostgreSQL/PostGIS)
- ... Erfahrungen in den Programmiersprachen Python, SQL und Matlab sind von Vorteil
- ... Erfahrungen im Umgang mit QGIS
- ... analytische Fähigkeiten
- ... selbständige, offenen Persönlichkeit und teamorientierte Arbeitsweise

Wenn Du Lust hast, in einem jungen und dynamischen Team zu arbeiten und einen Beitrag zur Energiewende leisten willst, dann bewirb Dich bei uns. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Beginn: flexibel, ab sofort möglich

Dauer: min. drei Monate, gerne auch länger

Ansprechpartner

Dr.-Ing. Tobias Schmid

Tel.: 089 / 158121-30

Aussagekräftige Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf, Hochschul- und Arbeitszeugnissen, aktuellem Notenspiegel und ggf. Empfehlungsschreiben bitte per Email an [bewerbung@ffe.de](mailto:bewerbung@ffe.de) senden.