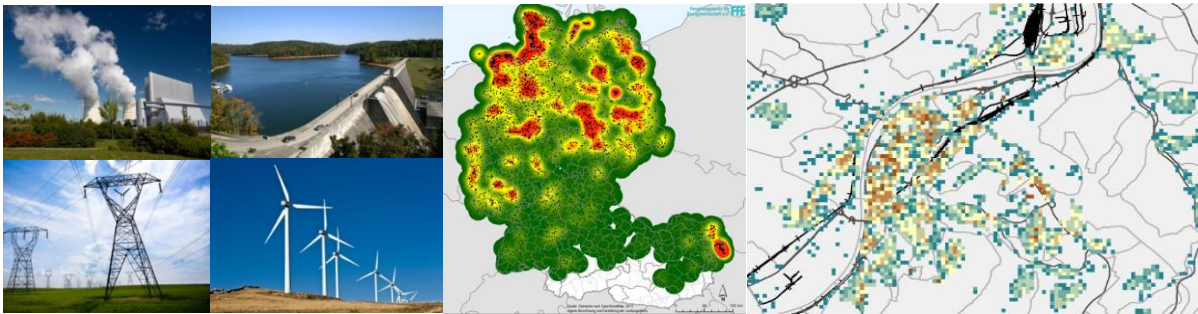


Abschlussarbeiten und Werkstudentenstellen für Studierende der Geographie / Informatik



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.

Aufgabenbereiche:

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

Anforderungen:

- Kenntnisse im Umgang mit Datenbanksystemen (bevorzugt PostgreSQL/PostGIS)
- Erfahrungen in den Programmiersprachen Python, SQL und Matlab sind von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit QGIS
- Analytische Fähigkeiten
- Selbständige, offene Persönlichkeit und teamorientierte Arbeitsweise

Was wir dir bieten:

- Forschungsarbeiten mit engem Bezug zur Praxis
- Fundiertes wissenschaftliches Arbeiten
- Verbesserung deiner Programmierkenntnisse und des Verständnisses der Energiewirtschaft
- Ein junges, agiles, motiviertes und interdisziplinäres Forschungsteam

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.

Dipl.-Phys. Tobias Schmid
089 / 158121-30
bewerbung@ffe.de

Forschungsstelle für Energiewirtschaft
Am Blütenanger 71
80995 München
Tel.: 089 / 158121- 0
www.ffe.de