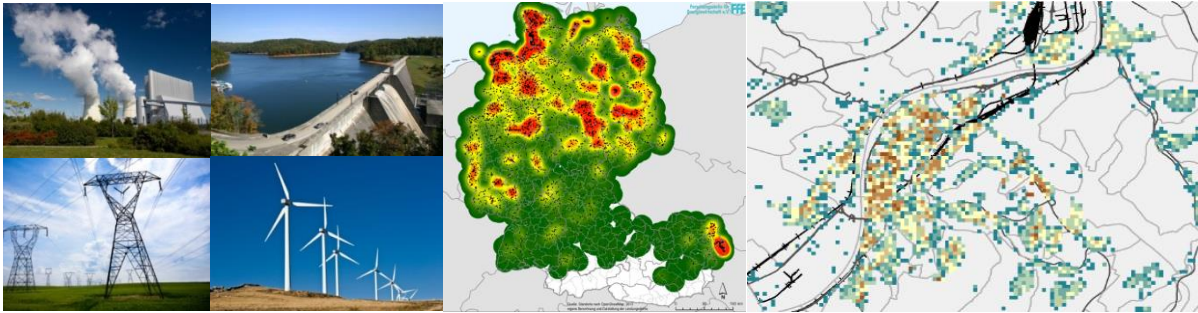


Geograph / Informatiker in der Energiewirtschaft (m/w)



Die Forschungsstelle für Energiewirtschaft 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 Geographie / Informatik und Energiewirtschaft suchen wir ab sofort eine/n Hochschulabsolventin/en 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:

- Abgeschlossenes Studium mit informationstechnischem Hintergrund / Geographie / Mathematik / Physik / Maschinenbau oder Vergleichbarem
- Gute bis sehr gute Kenntnisse im Umgang mit Datenbanksystemen (bevorzugt PostgreSQL/PostGIS)
- Erfahrungen bei der Einrichtung von Mapservern (zum Beispiel Geoserver)
- Erfahrungen in den Programmiersprachen Python und Matlab sind von Vorteil
- Analytische Fähigkeiten
- Interesse an energiewirtschaftlichen Fragestellungen
- Selbständige, offene Persönlichkeit und teamorientierte Arbeitsweise

Was wir Ihnen bieten:

- Forschungsarbeiten mit engem Bezug zur Praxis
- Ein junges, agiles, motiviertes und interdisziplinäres Forschungsteam
- Rasche Übernahme von Projektverantwortung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Bei gegebenen Voraussetzungen die Möglichkeit zur Promotion an der TU München

Wenn Sie die Energiewende mitgestalten wollen, dann bewerben Sie sich bei uns. Senden Sie uns bitte hierfür Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive aller für Ihren Werdegang relevanten Zeugnisse per E-Mail an:

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Mauch
kariere@ffe.de