

Am Lehrstuhl für Energiewirtschaft in der Arbeitsgruppe „Dezentrale  
Energiesysteme und Netze“ ist eine Stelle zu vergeben als:

## studentische / wissenschaftliche Hilfskraft

### Inhalte der Arbeit

Ihre Aufgaben beinhalten die Mitarbeit und Unterstützung bei konkreten Forschungsprojekten in den Bereichen Energiemärkte und Energiesystemanalyse. Insbesondere ist hierbei eine Unterstützung der Arbeitsgruppe „Dezentrale Energiesysteme und Netze“ vorgesehen. Die Stelle eröffnet Ihnen die Möglichkeit in den folgenden Bereichen Kenntnisse und Erfahrung zu gewinnen:

- wissenschaftliches Arbeiten und Analysieren
- Literaturrecherche zu energiewirtschaftlichen Themen
- Energiesystemanalyse
- Modellierung und Simulation von europäischen Strommärkten
- Analyse privater und industrieller Stromnachfrage
- Erneuerbare Energien und Stromübertragungsnetze

### Vorkenntnisse

Grundkenntnisse zu (fundamentalen) energiewirtschaftlichen Zusammenhängen, relevante Praxiserfahrung und Kenntnisse in der Datenverarbeitung sind von Vorteil. Ebenso eine längerfristige Verfügbarkeit.

Voraussetzung sind:

- Zuverlässigkeit und Engagement
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- erste Erfahrung im Umgang mit MS Office (v.a. Excel)
- selbstständige Arbeitsweise

### Dauer

Mindestens 6 Monate

### Ansprechpartner

Bitte wenden Sie sich mit Ihren Bewerbungsunterlagen an:  
Manuel Ruppert, 0721-608-44591, manuel.ruppert@kit.edu

