

Am Lehrstuhl für Energiewirtschaft ist eine Stelle zu vergeben als:

Studentische / Wissenschaftliche Hilfskraft

■ Inhalte der Arbeit

Für die konkrete Ausschreibung ist eine Unterstützung der Arbeitsgruppe *Transport und Energie* im kürzlich gestarteten Forschungsprojekt *CO2Inno* vorgesehen. Bei dem Projekt handelt es sich um ein Deutsch-Französisches Projekt, welches Fragestellungen rund um die Themen Elektromobilität und Wasserstoff in der Oberrheinregion bearbeitet. Ihre Aufgaben beinhalten die Mitarbeit und Unterstützung in den projektbezogenen Fragestellungen. Dies kann sich von der Poster-Gestaltung bis zur mithilfe bei der Datenauswertung erstrecken. Daneben umfasst die ausgeschriebene Stelle auch Analysen zur Integration von Elektrofahrzeugen in das Energiesystem. Hierbei stehen Untersuchungen von Flexibilitätslösungen in Bezug auf die resultierende Netzbelastung im Mittelpunkt.

Die Stelle eröffnet Ihnen die Möglichkeit in den folgenden Bereichen Kenntnisse und Erfahrung zu gewinnen:

- Wissenschaftliches Arbeiten und Analysieren
 - Literaturrecherche zu energiewirtschaftlichen Themen
 - Workshop Organisation und inhaltliche Vorbereitung
 - Akzeptanzforschung und Stakeholdermanagement
-
- **Vorkenntnisse / Voraussetzungen**
 - Grundkenntnisse im Bereich Mobilitäts- und Wasserstoffinfrastrukturen oder die Bereitschaft zur Einarbeitung
 - Zuverlässigkeit und Engagement
 - Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
 - Französischkenntnisse sind vorteilhaft aber nicht zwingend notwendig
 - Souveräner Umgang mit MS Office (v.a. Word, Excel, PowerPoint)
 - Selbstständige Arbeitsweise

■ Beginn / Dauer

Ab sofort / mindestens 6 Monate, gerne langfristig

■ Ansprechpartnerin

Nora Baumgartner | 0721 608-44694 | nora.baumgartner@kit.edu

Alexandra März | 0721 608-44554 | alexandra.maertz@kit.edu

