

Werkstudentenstellen und Abschlussarbeiten (m/w/d)

Simulation und Datenmanagement



Zur Unterstützung bei der Weiterentwicklung von Methoden und Tools in den Bereichen Optimierung, Netzsimulation und Geomodellierung ist die FfE ständig auf der Suche nach motivierten Studierenden. Unter <http://www.ffe.de/karriere> findest du eine Reihe von konkreten Stellenausschreibungen. Darüber hinaus kannst du dich auch gerne initiativ für Abschlussarbeiten und Werkstudententätigkeiten bewerben.

Die Forschungsstelle für Energiewirtschaft e.V. ist ein gemeinnütziges Forschungsinstitut mit langjähriger Erfahrung in der Energiewirtschaft. Unsere Projekte werden meist an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Industrie und Politikberatung durchgeführt, mit hohem Praxisbezug auf solider wissenschaftlicher Grundlage.

Nimmst du die Chance wahr an der FfE zu arbeiten, so wirst du fundiertes wissenschaftliches Arbeiten lernen, deine Programmierkenntnisse verbessern und ein umfassendes Verständnis der Energiewirtschaft im Kontext der Energiewende erhalten. Zudem bieten wir ein offenes und inspirierendes Arbeitsumfeld.

Die Aufgabenstellung umfasst dabei unter anderem:

- Eingangsdatenaufarbeitung und Validierung.
- Erstellung von Simulationsprogrammen in einer modernen Entwicklungsumgebung.
- Durchführung, Validierung und Interpretation von Simulationen.

Unsere Erwartungen an dich:

- Du kennst dich bereits mit Matlab, Python, SQL oder anderen Programmiersprachen aus.
- Du hast eine hohe Affinität zur Programmierung.
- Du kannst selbständig und teamorientiert arbeiten.
- Du besitzt Eigeninitiative und Kreativität.

Wenn das auf dich zutrifft, dann finden wir in einem gemeinsamen Gespräch bestimmt die richtigen Aufgaben für dich. Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung!

Beginn: flexibel, ab sofort möglich

Dauer: min. 3 Monate

Ansprechpartner/in Christoph Pellingner

Tel.: 089 / 158121-70

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