

Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d)

Eines der führenden Institute im Bereich ***Energiesysteme, Energieeffizienz und Energiewirtschaft***, das *ie*³, sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen engagierten Studenten bzw. eine engagierte Studentin, um an vielfältigen wissenschaftlichen Fragestellungen aktiv mitzuarbeiten und bei organisatorischen Aufgaben tatkräftig zu unterstützen.

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Durchführung von Recherchearbeiten mit Bezug zur Energiewende
- Unterstützung + aktive Mithilfe bei der Umstrukturierung von Vorlesungen & Übungen
- Assistenz bei der Implementierung neuartiger Konzepte mittels **Python**-Programmierung

Ihr Profil:

- Studium der Informatik, Elektrotechnik oder des Wirtschaftsingenieurwesens
- Mindestens **4** erfolgreich absolvierte Semester im jeweiligen Studienfach
- Interesse an Dynamik & Stabilität eines Energieübertragungssystems
- Beherrschung der deutschen & englischen Sprache (***hohes Niveau***)

Unser Angebot:

- Grundlegende Erweiterung von Kenntnissen in guter Arbeitsatmosphäre
- Möglichkeit, sich die Arbeit selbständig und sehr flexibel einzuteilen
- Mitarbeit auf Augenhöhe als Teil eines interdisziplinären Teams
- Einblick in elektrische Energietechnik & deren Modellierung

- Die Stelle ist ab August 2023 zu besetzen und zunächst für 6 Monate befristet.
- Die Tätigkeit umfasst ~ 8 h pro Woche. -> Dies entspricht ~ 520 € pro Monat.

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf & Notenübersicht senden Sie bitte an folgende E-Mail-Adresse:

christian.nerowski@tu-dortmund.de

Ansprechpartner:

Christian Holger Nerowski - Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Emil-Figge-Straße 70, 44227 Dortmund
Raum: BCI-G2-4.15 - Tel.: +49 231-755 3524