

## Werkstudent (m/w/d) im Bereich Simulationsberechnung gesucht

Die EnMaS – Deutsche Servicegesellschaft für Energiemanagement mbH ist ein dynamisches Start-Up Unternehmen, das Dienstleistungen im Bereich Energiemanagement und Energieeffizienzberatung anbietet. Wir sind spezialisiert auf umfassende Förderungsberatungen und entwickeln ein intelligentes Softwaresystem für die Analyse und Bewertung des Energieverbrauchs von Gebäuden, Anlagen und Systemen. Mit unseren Dienstleistungen leisten wir einen Beitrag zur Energiewende. Sei auch du Teil unseres Teams.

### **Diese spannenden Aufgaben warten auf deine Unterstützung:**

- Maßnahmenberechnung und Simulation
- Programmierung von Schnittstellen
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung von ENSPECTER
- Erstellen Simulationsrechnungen im Bereich Erneuerbare Energien

### **Was wir bieten:**

- Spannende Projekte in einer wachsenden Branche
- Persönliche Weiterentwicklung
- Die Möglichkeit zum eigenständigen und eigenverantwortlichen Arbeiten
- Eine angenehme und kollegiale Arbeitsatmosphäre in einem dynamischen Team
- Flexible Arbeitszeiten (im Semester max. 20 Std./Woche, in den Semesterferien nach Möglichkeit mehr)
- Zukunftsperspektive für Praxissemester und Bachelorarbeit

### **Anforderungsprofil & Qualifikationen:**

- Du studierst mit Erfolg einen der folgenden Studiengänge: Informatik, Energietechnik, Umwelttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare
- Du hast erste Erfahrungen mit Programmiersprachen wie Python sammeln können
- Du möchtest eine Programmierfähigkeiten im Bereich Erneuerbare Energien einbringen
- Du bist analytisch begabt, verfügst über hohe Sozialkompetenz, zeigst hohes Engagement und Eigeninitiative und bist eine Person mit Ecken und Kanten sowie einer gesunden Portion Humor.
- Deine Arbeitsweise ist präzise, strukturiert und zielorientiert.
- Sehr gute PC-Kenntnisse (MS Office) setzen wir voraus.
- Du magst Hunde.

Art der Beschäftigung: Werkstudent\*in

Zeitraum der Beschäftigung: Nach Vereinbarung

Vergütung: 16 €/h

Bewerbungs-E-Mail: [info@enmas.de](mailto:info@enmas.de)