
Projektleiter - Erneuerbare Energietechnik mit Schwerpunkt auf Energiesystemen (m/w/d)

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Mitarbeiter (m/w/d) für unsere Projekte im Bereich Energietechnik mit dem Schwerpunkt auf Energiesystemen.

Deine Aufgaben

- Mitarbeit bei Projekten zur Entwicklung nachhaltiger Energieversorgungssysteme von kleinen Quartieren bis zu großen Gewerbegebieten
- Modellierung und Simulation für neue Energieversorgungssysteme unter Verwendung von Erneuerbaren Energien und Power-to-X
- Standortspezifische Messungen an Windenergieanlagen (Schall, Wind, Belastungen) und deren Analyse
- Unterstützung bei der Projektakquise und Erstellung von Förderanträgen von Forschungs- und Pilotprojekten auf nationaler und internationaler Ebene

Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften oder vergleichbarer Studiengang
- Erfahrung in den Bereichen Erneuerbare Energien, Sektorkopplung und Energietechnik
- Kenntnisse der Windenergietechnik und der Analyse großer Datenmengen
- Wünschenswert: Kenntnisse in weiteren Bereichen wie zum Beispiel Data Science, Visualisierung
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Fähigkeit zur Teamarbeit mit Spaß an komplexen, technischen Aufgaben

Über das IWEN

Das IWEN Energy Institute wurde 2019 als An-Institut der Universität Rostock gegründet. Direkt an der Ostsee, in Rostock-Warnemünde beheimatet, steht das Institut für Forschung, Entwicklung und Technologietransfer im Bereich der Erneuerbaren Energien. Schon heute liegt MV bei der Erzeugung von Strom aus Sonne, Wind und Biomasse vorn. In unseren Projekten führen wir diese regenerativen Quellen mit Technologien zur Energiespeicherung und Sektorkopplung zusammen. Besonders zukünftige Wertschöpfung vor Ort als logischer nächster Schritt der Energiewende treiben uns an. Die Gründer des IWEN bringen ihre langjährige wissenschaftliche Erfahrung, ein großes Netzwerk und viel wirtschaftliche Kompetenz ein.

Unser Angebot

Wir bieten dir eine verantwortungsvolle Aufgabe, bei der du Deine selbständige und qualitätsbewusste Arbeitsweise sowie gute Kommunikationsfähigkeiten zum Einsatz bringst. In einem kleinen, erfahrenen und jungen Team kannst du an zukunftsorientierten und praxisnahen Vorhaben mitwirken und zur weiteren Entwicklung des IWEN beitragen. Als An-Institut der Universität Rostock fördern wir insbesondere auch die wissenschaftliche Weiterqualifizierung unserer Mitarbeiter*innen. Betriebliche Altersvorsorge, ein JobTicket und flexible Arbeitszeiten sind für uns selbstverständlich. Die Stelle kann grundsätzlich in Voll- oder Teilzeit besetzt werden und ist unbefristet.

Kontakt

IWEN Energy Institute gGmbH
Am Strom 1-4
18119 Rostock
Telefon: +49 381 26053060
E-Mail: info@iwen-energy.org