

Enovos Renewables O&M GmbH



Wir bringen die Energiewende gemeinsam voran. Dafür setzen wir uns alle ein. Wir sind Teil einer starken Unternehmensgruppe und bieten unseren Kunden die gesamte Bandbreite der O&M-Dienstleistungen in Verbindung mit flexiblen Vergütungsmodellen für kostenoptimierten und professionellen Service. Darauf vertrauen bereits heute eine Vielzahl von Privatinvestoren, institutionellen Anlegern und Energieversorgern. Mit mehr als 350 betreuten PV-Anlagen (Gesamtleistung ca. 1.200.000 kWp) gehören wir zu Deutschlands größten unabhängigen O&M-Dienstleistern.

Werkstudent (m/w/d) erneuerbare Energien (PV Anlagen)

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: Nach Studienfortschritt

Aufgabenbeschreibung

- Berichterstellung für PV-Anlagen (Monats-/Jahresberichte)
- Ertragsausfallermittlungen für Solaranlagen, u.a. bei Abregelungen
- Unterstützung bei Umbauplanungen und Repoweringmaßnahmen
- Unterstützung bei der Analyse und Ursachenermittlung von Fehlern und Problemen der PV Anlagen
- Unterstützung des Teams bei der Digitalisierung der Arbeitsprozesse

Erwartete Qualifikationen

- Immatrikulierter Student (m/w/d) in Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Energietechnik oder vergl.
- Gutes technisches Verständnis und Grundwissen über PV-Anlagen wäre vorteilhaft
- Deutschkenntnisse fließend (Wort und Schrift) und gute Englischkenntnisse
- Zuverlässigkeit sowie eigenverantwortliche und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute MS-Office Kenntnisse

Unser Angebot

Wir bieten dir eine interessante, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einer zukunftsorientierten und wachsenden Gesellschaft. Bei uns arbeitest du in einem angenehmen, offenen Arbeitsklima mit einem kompetenten, dynamischen Team zusammen, dass dich eigenverantwortlich arbeiten lässt. Eine flexible Gestaltung der Arbeitszeit (bspw. während der Klausurphase) ist möglich.

(Aus Gründen der leichteren Lesbarkeit verwenden wir im Textverlauf die männliche Form der Anrede. Selbstverständlich sind bei uns Menschen jeder Geschlechtsidentität willkommen.)

Bewerbung

Kontakt-Person: Frau Michaela Gottfried

per Internet: <https://recruitingapp-5488.de.umantis.com/Vacancies/758/Description/1>

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/191745/HTWB/>

Angebot sichtbar bis 23.03.2025

