

## Werkstudent Elektrotechnik (m/w/d)

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Du wirst aktiv an Projekten der technischen Gebäudeausrüstung teilnehmen, insbesondere im Bereich der elektrotechnischen Gewerke
- Du unterstützt bei der Entwicklung von innovativen, energieeffizienten und kundenorientierten Energieerzeugungskonzepten
- Des Weiteren wirst du Potentialanalysen für zentrale und dezentrale Energieerzeugungskonzepte durchführen
- Es besteht zudem die Möglichkeit, eine wissenschaftliche Abschlussarbeit (Bachelor/Master) zu erstellen

### Qualifikationen / Anforderungen

- Studium mit dem Schwerpunkt Energietechnik, Elektrotechnik, Versorgungstechnik oder vergleichbar
- Es begeistert dich, aktiv an der Gestaltung von Projekten mitzuwirken
- Du verfügst über einen sicheren Umgang mit MS-Office, insbesondere MS-Excel
- Deine Arbeitsweise ist eigenverantwortlich, strukturiert und proaktiv
- Grundlegende Programmierkenntnisse sind von Vorteil.
- Du besitzt ausgeprägtes Kommunikations- und Organisationsgeschick
- Du verfügst über gute Deutschkenntnisse (mindestens C1) sowie über solide Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

### Leistungen der Anstellung

- Flache Hierarchien und direkter Kontakt zu Vorgesetzten
- Leistungsgerechte Vergütung
- Interessante und vielseitige Projekte
- Arbeiten in einem großartigen Team

### Arbeitgeber

EBE Ingenieur Gruppe

### Ansprechpartner

**Laura Westhoff**

Assistentin der Geschäftsführung

Telefon: 04963 9139 14

E-Mail:

[bewerbung@ebe-ingenieurgruppe.de](mailto:bewerbung@ebe-ingenieurgruppe.de)

### Start Anstellung

ab sofort

### Arbeitsort

Green Energy Park 1, 26892, Heede

### Pensum

Teilzeit

### Anstellungsart

Werkstudium

### Veröffentlichungsdatum

Juli 31, 2024