

Werkstudent Anlagenbau (w/m/d)

Wer wir sind - Energiewerk ist Spezialist für Photovoltaikkraftwerke – von Auswahl und Akquise geeigneter Flächen über die technische Planung bis hin zum Bau.

Als junges, wachsendes Unternehmen mit langjähriger Erfahrung im Bereich Photovoltaik verfolgen wir ehrgeizige Ziele und werden unsere Position als qualifizierter Generalübernehmer in den kommenden Jahren weiter ausbauen. Wir sind ein eingespieltes Team und arbeiten in flachen Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen - dabei setzen wir höchste Ansprüche an uns selbst. Innovation, Kundenorientierung, Teamgeist und Vertrauen zeichnen unsere Unternehmenskultur aus. **Erneuerbare Energie ist unsere Passion.**

Du passt in unser Team, willst Dich einbringen und langfristig weiterentwickeln?
Dann werde Teil von Energiewerk und bewirb Dich.

Wir suchen einen **Werkstudenten (w/m/d)** im Umfang von bis zu 20 Wochenstunden.

Deine Aufgaben

- Du wirst von unseren Ingenieuren schrittweise in alle Bereiche der Anlagenplanung eingearbeitet und unterstützt in Planung, Einkauf und Projektabwicklung. Du kommst dabei mit allen involvierten Gewerken in Kontakt.
- Du arbeitest selbständig im Projekt mit und erstellst mit unserer Hilfe z.B. Pläne, Leistungsverzeichnisse, Kabelberechnungen und andere technische Unterlagen oder Kalkulationen.
- Du unterstützt die Projektleitung sowohl operativ als auch administrativ und kannst vielfältige Aufgaben in der Projektabwicklung übernehmen.

Unser Angebot

- Überzeuge Dich von unserem kollegialen Betriebsklima, arbeite in flachen Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen.
- Wir arbeiten Dich umfassend ein und unterstützen Dich dabei aktiv.
- Du arbeitest bei uns in einem innovativen Umfeld mit modernster Technik.
- Nutze Deine Chance und beweise Dich in unserem ständig wachsenden Unternehmen.

Dein Profil

- Du studierst Energietechnik, Elektrotechnik oder einen vergleichbaren, technischen Studiengang.
- Du interessierst Dich für Erneuerbare Energien.
- Du arbeitest eigenständig und bist strukturiert.
- Deine Deutschkenntnisse sind exzellent, sowohl sprachlich als auch schriftlich.
- Du bist sicher im Umgang mit den gängigen Microsoft Office Programmen und AutoCAD.

Du möchtest Dich bewerben? Michael Mayer freut sich auf Deine Unterlagen via Mail an karriere@energiewerk.com oder per Post an Energiewerk GmbH, Personalwesen, Lise-Meitner-Str. 9, 89081 Ulm.