

Praktikum im Bereich PV-Anlagen

Position

Praktikum

Industrie

PV-Anlagen / Erneuerbare Energien

StandortVilla Rathenau, Wilhelminenhofstr. 75
12459 Berlin**Beginn / Dauer**

ab sofort, mindestens 4 Monate

KRAFTWERK Renewable Power Solutions ist ein junges und dynamisches PV-Projektentwicklungs- und PV-Anlagenbau-Unternehmen mit Niederlassungen in Deutschland, Chile und Ägypten. Wir passen PV-Kraftwerke an individuelle Anforderungen an und bieten das gesamte Leistungsspektrum – von der Planung bis zur Inbetriebnahme – aus einer Hand. Unser Fokus sind optimierte PV-Lösungen für Solarparks, Eigenverbrauchsanlagen in Gewerbe und Industrie sowie PV-Diesel-Hybridsysteme mit und ohne Batteriespeicher.

Wir suchen Praktikanten, um unsere Aktivitäten zu unterstützen, unser Geschäft zu erlernen und praktische Erfahrungen auf PV-Baustellen zu sammeln.

Zurzeit suchen wir vor allem Unterstützung für große Dachprojekte in Deutschland.

Aufgaben

- Unterstützung bei der Planung von PV-Kraftwerken (netzgebunden und netzunabhängig)
- Ertragssimulationen/Eigenverbrauchsanalysen/Wirtschaftlichkeitsberechnungen
- Unterstützung auf Baustellen
- Unterstützung von Angebotserstellungen
- Unterstützung der Anlagenüberwachung
- Unterstützung von Beschaffungsprozessen

Qualifikation

- Studium des Ingenieurwesens oder ähnliches
- Starkes Interesse an erneuerbaren Energien
- Grundkenntnisse der Elektrotechnik
- Gute Kenntnisse von Excel und PowerPoint
- Kenntnis von AutoCAD oder ähnlichem
- Deutsch und Englisch verhandlungssicher in Wort und Schrift
- Selbständiger und ergebnisorientierter Arbeitsansatz
- Hohe soziale und kommunikative Kompetenz
- PKW-Führerschein
- verbindliches Fachpraktikum gemäß Studienordnung ("Pflichtpraktikum")

Was Sie erwartet

- Teamarbeit / aktive Teilnahme
- Ein internationales und motivierendes Arbeitsumfeld
- Tiefer Einblick in die Entwicklung und Umsetzung von PV-Projekten

Bitte senden Sie eine ausführliche Bewerbung an:

daniela.flake@kraftwerk-rps.com

www.kraftwerk-rps.com