
Elektroingenieur(in) / Elektrotechniker(in) als Projekt Ingenieur(in) Solarprojekte

Pro PV-E ist ein Ingenieurbüro für PV-Projekte mit einer hohen fachlichen Kompetenz in allen Bereichen der Photovoltaik und bietet Dir abwechslungsreiche Tätigkeiten rund um die Planung, die Baubegleitung und den Netzanschluss von PV-Anlagen. Wir suchen eine(n) engagierte(n) Mitarbeiter(in) mit fachlich hohen Ansprüchen an seine/ihre Leistung, eigenständiger Arbeit und Kundenorientierung. Dabei ist uns eine ganzheitliche Verantwortung der technischen Planung und Umsetzung von der Projektentwicklung bis zur Fertigstellung des Projekts wichtig.

Zu Deinen Aufgaben gehört:

- Planung von PV-Anlagen AC und DC
- AC-Planung: Erstellung von Netzanschlusskonzepten, Auslegung von Betriebsmitteln wie Kabeln und Sicherungen, Abstimmung von Netzanschlüssen (NS, MS)
- Planung von Netzanschlüssen für PV-Anlage aller Größen, Abstimmung mit Netzbetreiber und ausführenden Unternehmen, sowie Zertifizierern
- DC-Planung (elektrisch, gestelltechnisch) u.a. in CAD, PVSOL
- Projektorganisation und Baubegleitung, überwiegend von PV-Dachprojekten
- Erstellen von Unterlagen für die Netzanmeldung und Anlagenzertifizierung
- Dokumentation von Anlagen
- Auswertung von Betriebsdaten laufender PV-Anlagen

Du arbeitest eigenverantwortlich überwiegend vom Büro aus, als Arbeitsplatz ist ein Home-Office-Platz vorgesehen, mit regelmäßigen persönlichen Treffen in Frankfurt. Fachliche Kompetenz wird bei uns groß geschrieben. Daher legen wir Wert auf engen direkten Austausch, regelmäßigen Fortbildungen und das Engagement, sich laufend mit neuen Themen vertraut zu machen.

Wenn Du Spaß hast, in einem dynamischen Team vielfältige Aufgaben zu übernehmen, dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung.