



<https://greenty.de/job/elektroingenieur-fuer-photovoltaik-solar-m-w-d/>

Elektroingenieur für Photovoltaik / Solar (m/w/d)

Beschreibung

Sie stehen unter Strom und interessieren sich für erneuerbare Energien und möchten einen Teil zu einer grüneren Welt beitragen?

Wir suchen einen Elektroingenieur für Photovoltaik / Solar, der sich auf die Planung, Entwicklung, Installation und Wartung von Photovoltaik- und Solaranlagen spezialisiert hat.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Planung und Projektierung von elektrotechnischen Anlagen, Organisation und Koordination der Installation und Inbetriebnahme von Photovoltaikanlagen, Wechselrichtern, Batteriespeichern, Zählerplätzen sowie Anlagenüberwachungen
- Organisation und Koordination der Umsetzung von Inbetriebnahmen und Netzanschlüssen von PV-Projekten
- Funktionskontrolle und Übergabe an den Kunden
- Fehlersuche, Störungsbeseitigung und Wartung von PV-Anlagen
- Erstellung von Dokumentationen und Aufmaßen
- Messtechnische Prüfungen

Arbeitgeber

Greenty GmbH

Start Anstellung

ab Sofort

Arbeitsort

08141, Reinsdorf, Sachsen,
Deutschland

Veröffentlichungsdatum

10. Januar 2024

Qualifikationen / Anforderungen

- abgeschlossenes Studium mit Fachrichtung Elektrotechnik oder mehrjährige Erfahrungen in der Gebäudetechnik
- Sie bringen idealerweise erste Erfahrungen in den Bereichen Solar- bzw. Photovoltaikanlagen mit
- Sie sind kundenorientiert, teamfähig, sorgfältig und arbeiten selbstständig
- gute Deutschkenntnisse

Leistungen der Anstellung

- unbefristetes Arbeitsverhältnis
- freundliches und kollegiales Miteinander und eine flache Hierarchie
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Firmenwagen

Kontakte

Telefon: 0375 / 2711 9960
E-Mail: info@greenty.de
August-Horch-Straße 25

08141 Reinsdorf