

Senior Electrical Systemsengineer (m/w/d) im Bereich Agri-Photovoltaik (Erneuerbare Energien)

Stellenanbieter: Elysium Solar GmbH

Das suchen wir.

Macher:innen, die etwas bewegen wollen und sich für die Energie- und Agrarwende von morgen begeistern. Wir wünschen uns eine Person als Bereicherung für unser Team, die unser Wachstum begleitet und die Organisation und Prozesse auf dieser Reise mit- und weiterentwickelt.

Deine Aufgaben.

- Technische Bewertung von Flächen, die für den Bau der Anlagen vorgesehen sind
- Layout und zugehörige elektrische Berechnungen für Photovoltaik-Solaranlagen, Speichersystemen und der Unterkonstruktion
- Schätzung des energetischen Ertrags
- Abstimmung der Netzanschlussbedingungen und Anforderungen an die Mess-, Schutz- und Leittechnik mit den Netzbetreibern
- Betreuung und Steuerung der Genehmigungsverfahren, Bauausschreibungen und Ausführungsphasen sowie die Erstellung und Zuarbeit von technischen Dokumenten
- Unterstützung des Teams und unserer Stakeholder mit fundierten technischen Knowhow
- Überprüfung der von externen Dienstleistern bereitgestellten Projektdokumenten
- Unterstützung des Projektmanagements bei der Projektumsetzung

Das sind wir.

Elysium Solar steht für die Agrar- und Energiewende von Morgen. Wirtschaftlich nachhaltig schaffen wir auf Flächen Mehrwerte für Menschen und Betriebe vor Ort. Unsere Vorhaben setzen wir mit namhaften Investmenthäusern um. Für das Klima, für regionale Landwirtschaft und Biodiversität. Mit Freiflächen-Agri-PV-Projekten einer neuen Generation. Die Akzeptanz ist dabei die eigentliche knappe Ressource der Energiewende. Wir gestalten diese mit Begeisterung. Mit innovativen Lösungen und hoffentlich mit Dir.

Voraussetzungen

Das bringst Du mit.

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Ingenieurwissenschaften oder vergleichbares Studium
- mindestens vierjährige Berufserfahrung im Bereich der erneuerbaren Energien
- Erfahrung in der Nutzung von AUTOCAD, PV Syst, PV Case und

Elektrodesignprogrammen

- Starke, positive Kommunikationsfähigkeiten
- Eigenverantwortliches Arbeiten und "über-den-Tellerrand-gucken"
- Technische Ausführungserfahrung
- Bereitschaft zu reisen
- Du bist bereit dich in unterschiedliche Themen einzuarbeiten
- Berufserfahrung in einer Stelle mit Außenwirkung von Vorteil
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Vorteile

Das bieten wir.

- Vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben, die wir gemeinsam lösen
- Zusammen gestalten im Elysium-Team samt Rückendeckung und dem Know-how zweier erfolgreicher Unternehmen aus der Energiewirtschaft
- Vollverpflegung im Büro, kostenfreie Sportangebote, Events, Betriebliche Altersvorsorge
- Arbeiten in einem schönen, zentralen Berliner Büro mit Home Office Option
- Respektvolles Arbeitsumfeld mit Chancengleichheit und ohne Diskriminierung

Stellenanbieter: Elysium Solar GmbH

Mollstraße 32
10249 Berlin, Deutschland

WWW: <https://elysium-solar.de/>

Ansprechpartner: Personal

Telefon: 030 235925430

E-Mail: personal@elysium-solar.de

Online-Bewerbung:

<https://elysium-solar.zohorecruit.eu/jobs/Careers/6329600000842034/Senior-Electrical-Systemsengineer-im-Bereich-Agri-Photovoltaik-Erneuerbare-Energien-?source=CareerSite>

Ursprünglich veröffentlicht: 05.05.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100144721>