

ELEKTROTECHNIKER (M/W)

Die SUNSELEX AG ist ein führender, international erfolgreich operierender Full Service-Anbieter zur Errichtung von Photovoltaik-Kraftwerken. Rund 300 Mitarbeiter realisieren weltweit Projekte unterschiedlicher Kategorien. Neben dem Hauptsitz in München umfasst die Unternehmensgruppe Tochtergesellschaften in Leipzig, Bozen und Madrid.

Zur Verstärkung unseres Teams in München / Kaufbeuren suchen wir ab sofort in Vollzeit einen

ELEKTROTECHNIKER (FIELD SERVICE) FÜR PHOTOVOLTAIK-INSTALLATIONEN (m/w)

IHR AUFGABENBEREICH

- Durchführung verschiedener Aufgabenstellungen (Ausführung, Inbetriebnahme, Dokumentation, Ausführungsüberwachung und -kontrolle)
- Normgerechte elektrotechnische Arbeiten
- Zeitweise Mithilfe bei Montagearbeiten (auch mechanische Tätigkeiten)
- Betreuung und Beratung von Fremdunternehmen im In- und Ausland bzgl. technischer Rückfragen
- Sichtung, Prüfung, Bewertung und Dokumentation von Fremdunternehmerleistungen
- Dokumentation von geleisteten Arbeiten, festgestellten Mängeln und deren Weiterleitung
- Erstellung von Gutachten für PV-Installationen
- Organisation und Einkauf benötigter Ersatzteile, Materialien etc.
- Erstellung von Ablaufplänen sowie Überwachung der termingerechten Erreichung von Projektmeilensteinen
- Sie sind jederzeit auskunftsfähig über den Stand Ihrer Arbeiten und Aufgaben
- Bereitschaft zur fachbezogenen Fort- und Weiterbildung

IHR PROFIL

Ausbildung:

Für die Position sind ein erfolgreicher Facharbeiterbrief (Geselle, Meister, Techniker) und/oder eine entsprechende fachbezogene Berufserfahrung erforderlich.

Idealerweise verfügen Sie über Kenntnisse der Photovoltaik-Systemtechnik. Sie sind dadurch mit den einzelnen Komponenten einer Photovoltaikanlage und deren technischen Zusammenspiel vertraut.

Kenntnisse:

- Grundkenntnisse in der Meß-, Steuer- und Regelungstechnik
- Grundkenntnisse im Blitzschutz
- Elektrotechnische Fachkenntnisse der Photovoltaiktechnologie wünschenswert
- Grundkenntnisse in der Elektronik wünschenswert
- MS-Office-Kenntnisse erforderlich
- Kenntnisse ELECTROCAD oder ähnlichen E-CAD Programme

ELEKTROTECHNIKER (M/W)

- Kenntnisse der einschlägigen Normen und Unfallverhütungsvorschriften
- Grundkenntnisse der Mechanik
- Führerschein für PKW
- Fremdsprachenkenntnisse

Fähigkeiten:

- Lösungs- und Kundenorientierung
- Selbstständiges Arbeiten hinsichtlich der gestellten Aufgaben
- Zielstrebigkeit
- Durchsetzungsvermögen
- Kommunikationsfähigkeit
- Organisationsgeschick
- Teamfähigkeit
- Belastbarkeit
- Flexibilität

Wir bieten Ihnen ein innovatives Arbeitsumfeld mit Fokus auf Teamorientierung und Gestaltungsmöglichkeit. Gute Ideen fallen bei uns auf fruchtbaren Boden.

Die herrschende Marktdynamik eröffnet Ihnen ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld in einer gesellschaftlich anerkannten Branche. Die SUNSELEX AG eröffnet Ihnen einen zukunftsfähigen und potenzialreichen Einstieg in die regenerative Energiebranche.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Ihr persönliches Anschreiben, Ihren Lebenslauf sowie Ihre Zeugnisse enthält. Um eine zügige Bearbeitung Ihrer eingesandten Unterlagen gewährleisten zu können, bitten wir Sie, sich per E-Mail zu bewerben und gewünschte Dokumente als Anhang beizufügen. Das Gesamtpaket sollte eine Dateigröße von 3 MB nicht überschreiten.

Ihre Ansprechpartner:

Herr Stephan Seibert
SUNSELEX AG
Konrad-Zuse-Platz 1
D-81829 München
Tel. +49 89 - 24 21 442-0
personal@sunselex.com
www.sunselex.com