

**Die WES Green GmbH ist ein Projektentwickler und Generalunternehmer für den Bau von Photovoltaik-Freiflächenanlagen.**

Für unsere Kunden übernehmen wir die Akquise und Sicherung geeigneter Flächen und führen das Genehmigungsverfahren bis zum Erhalt der Baugenehmigung durch. Zu unseren Dienstleistungen gehören auch die Klärung der Einspeisemöglichkeiten, die Sicherung der Kabeltrasse sowie das Erstellen von wirtschaftlichen Prognoseberechnungen und das Einholen notwendiger Gutachten.

Ein weiterer Schwerpunkt unserer Unternehmensaktivitäten liegt auf der Erstellung der technischen Gesamtkonzeption sowie dem schlüsselfertigen Bau der PV-Freiflächenanlagen als Generalunternehmer.

Zur Unterstützung unseres interdisziplinären Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit einen engagierten

# Technischen Projektleiter (m/w/d) für Photovoltaik-Freiflächenanlagen

## Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium, sind Techniker oder Meister oder besitzen mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Ingenieurwesen, Elektrotechnik oder Erneuerbare Energien
- Ihre Erfahrungen in der Projektabwicklung gemäß VOB sind von Vorteil und sie kennen idealerweise die gängigen Regeln und Normen wie z.B. VDE und BDEW und verfügen über Kenntnisse im Mittelspannungsbereich
- Sie zeichnen sich durch eine zuverlässige und organisierte Arbeitsweise aus und besitzen Teamfähigkeit, Engagement und Durchsetzungsvermögen

## Unser Kontakt

Wenn Sie diese herausfordernde Aufgabe anspricht, freuen wir uns, Sie persönlich kennen zu lernen. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail als PDF-Datei an:

**[bewerbung@wesgreen.de](mailto:bewerbung@wesgreen.de)**

## Ihre Aufgaben

- Sie betreuen die Projekte von der Konzeption bis hin zur Realisierungsphase
- Sie organisieren, planen und steuern eigenverantwortlich als Bauleiter die Bauausführung
- Sie überwachen die kompletten Baustellenabläufe und aktualisieren und vervollständigen die Projektdokumentation
- Sie führen die Termin-, Kosten-, Budget- und Qualitätskontrolle durch
- Sie kommunizieren und verhandeln mit Nachunternehmern, Behörden, Grundstückeigentümern und Energieversorgern
- Sie unterstützen unser Projektentwicklungsteam durch Analyse und Bewertung von potentiellen Projektstandorten sowie bei der Kabeltrassenplanung
- Sie erstellen Modulbelegungspläne mittels AutoCAD und führen Ertragsberechnungen mittels PVSol durch