

## **Bauleiter(in) / Projektkoordinator(in) für Photovoltaik-Großanlagen**

Sie begeistern sich für erneuerbare Energien und die Stromerzeugung aus Photovoltaik und wollen Ihren Beitrag zur Energiewende in Österreich leisten? Sie verfügen über Erfahrung in der Abwicklung und Koordination komplexer Baustellen, haben Spaß am Umgang mit Menschen und bezeichnen sich selbst als Organisationstalent?

Wir sind ein innovatives Unternehmen mit schlanken Strukturen und einem breiten Aufgabenspektrum. Wir entwickeln, errichten und betreiben Aufdach- und Freiflächen-Photovoltaikanlagen ab einer Größe von 100 kWp, ein wesentlicher Teil dieser Anlagen befindet sich über die Lebensdauer in unserem Eigentum.

Wir werden unsere jährlich errichtete Anlagenleistung im Jahr 2023 deutlich auf über 30 MWp pro Jahr steigern und suchen einen Bauleiter / Projektkoordinator, der u.a. den Einsatz von Eigen- und Fremdpersonal sowie die Materiallogistik koordiniert, die Einhaltung unserer hohen Qualitätsstandards und ambitionierten Zeitpläne sicherstellt.

### **Ihre Aufgaben...:**

... in der Baustellenkoordination: Erstellen von Zeitplänen, Kontrolle des Baufortschritts vor Ort und remote, Einrichten und Räumen der Baustelle, Koordination der Schnittstelle zwischen unserer Engineering-Abteilung, dem Kunden und der Monteure vor Ort, kurzfristiges Lösen von Problemen, etc.

... in der Einsatzplanung: Koordination unserer eigenen Monteure und unserer Subfirmen wie Montagefirmen, Elektriker, Grabungs- und Baufirmen, Pflege und Ausbau unseres Netzwerks an Partner- und Subfirmen etc.

... in der Qualitätssicherung: Durchführung von laufenden Überprüfungen vor Ort, Durchführen von technischen Abnahmen mit den Montagefirmen und unseren Kunden (in Abstimmung mit unserer Engineering-Abteilung), etc.

... in der Materiallogistik: Sicherstellung der Materialverfügbarkeit vor Ort, Auslösen von Nachbestellungen, Führen grober Inventarlisten, etc.

... in der Betriebsführung: laufende Anlagenüberwachung und Sicherstellung der Leistungsfähigkeit unserer PV-Anlagen, Koordination der Durchführung von Wartungen, ggf. erforderlicher Störeinsätze und anderer laufender Tätigkeiten (Pflege in der Freifläche, Reinigungen etc.)

### **Ihr Profil:**

Sie verfügen über eine technische Ausbildung (HTL, TU, FH, fachspezifische Lehre etc.) und über mehrere Jahre Praxiserfahrung in der Baubranche. Idealerweise konnten Sie bereits Erfahrung im Bereich der Elektrotechnik und / oder der Photovoltaik sammeln. Gute MS-Office-Kenntnisse sind eine Voraussetzung, Kenntnisse von AutoCAD von Vorteil.



Sie sind überdurchschnittlich motiviert, mobil und wollen sich stets weiterentwickeln. Sie sind kommunikativ und können gut mit Leuten umgehen. Sie arbeiten selbständig und strukturiert, sind in einem hohen Ausmaß stress-resistent, belastbar und flexibel und behalten auch bei Problemen stets den Überblick. Sie fühlen sich in einem herausfordernden Umfeld wohl und bringen ein hohes Maß an Eigeninitiative und Eigenverantwortung mit. Sie denken unternehmerisch und packen gerne an.

### **Unser Angebot:**

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in unserem schnell wachsenden Unternehmen den gesamten Prozess von der Entwicklung einer Photovoltaikanlage bis zur Errichtung und zum laufenden Anlagenbetrieb aus nächster Nähe kennenzulernen, wertvolle Erfahrungen in dieser Wachstumsbranche zu sammeln und sich individuell auf Basis Ihrer Talente und Interessen weiterzuentwickeln. Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung. Wir setzen in unserem Unternehmen auf Coaching statt auf Kontrolle, bei Fragen steht Ihnen jederzeit ein erfahrenes Teammitglied zur Verfügung.

Sind wir überzeugt, dass Sie zu unserer Unternehmenskultur passen und uns mit Ihrem Einsatz und Ihren Ideen weiterbringen, bieten wir in Abhängigkeit von Ihrer Qualifikation und Erfahrung ein überdurchschnittliches Jahresbruttogehalt von über 45.000 EUR.

Fühlen Sie sich angesprochen? Schicken Sie uns Ihre Bewerbung samt Lebenslauf und Zeugnissen per Mail an [office@cpg-power.at](mailto:office@cpg-power.at)

### **CPG Competitive Power Generation GmbH**

z.Hd. Mag. Ulrich Hörmann,  
Lebereckstraße 35, 1140 Wien  
Email: [office@cpg-power.at](mailto:office@cpg-power.at)  
Website: [www.cpg-power.at](http://www.cpg-power.at)