

aepvi bietet automatisierte Inspektion, Diagnose und Wartung von Photovoltaik-Kraftwerken. Wir arbeiten mit Drohnen und Spezialstativen, entwickeln neue Messmethoden und automatisieren alle Arbeitsschritte von der Aufnahme bis zur Auswertung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

PV Projektmanager (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Planung und Durchführung von automatisierten PV-Kraftwerksinspektionen, auch international
- Teamleitung
- Erfassung und Auswertung von elektrischen Kenngrößen und Spezialfotografien (IR, EL, FL)
- Methodenentwicklung in Messtechnik, Auswerteverfahren und Arbeitsabläufen
- Projektakquise, Angebotserstellung und Kostenkalkulation
- Verhandlungen mit Kunden und Lieferanten
- Beratung, Dokumentation und Projektberichte

Erwünschte Qualifikationen, Erfahrungen und Eigenschaften:

- Technische Ausbildung, abgeschlossenes Studium (z.B. Elektrotechnik) oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in der PV-Branche
- Hohe fachliche Kompetenz
- Deutsch verhandlungssicher, Englisch fließend
- Sicherer Umgang mit PCs und MS-Office Anwendungen
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Zielorientierte, kostenbewusste und zuverlässige Arbeitsweise
- Flexibilität, Belastbarkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Starke Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen ein hochinteressantes Aufgabenfeld, ein sehr motiviertes Team, ein gutes Betriebsklima, ein hohes Maß an Eigenverantwortung und modernste Arbeitsmittel.

Interesse vorhanden? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

aepvi c/o Fladung Solartechnik GmbH

Im Johannistal 31a
52064 Aachen

Tel. 0241/ 9903311

info@solartechnik-fladung.de

www.aepvi.com