

Wir, die **PVI Photovoltaic Installations GmbH**, eine 100-Prozent-Tochter des Energiedienstleisters KELAG, sind in der Entwicklung, Planung und Errichtung großer Photovoltaikanlagen ein österreichweit führendes Unternehmen mit dem Zielmarkt industrieller und gewerblicher Kunden sowie Eigenkraftwerksprojekte. Unsere Mission ist es, mit Sonnenenergie die Energiewende voranzutreiben und so die Energielandschaft von morgen mitzugestalten.

Wir suchen am Standort **Wien/Brunn am Gebirge** eine:n Mitarbeiter:in für die Funktion

Planung erneuerbare Energiesysteme mit Schwerpunkt Photovoltaik (all genders)

Vollzeit (40 Stunden/Woche)

Ihre Aufgaben nach adäquater Einarbeitung:

- Erstellen von Entwurfsplanungen (technische Vertriebsunterstützung)
- Erstellen von Ertragsberechnungen (PV-Sol o.Ä.)
- Planung von maßgeschneiderten Photovoltaikanlagen (Freifläche und Dachanlagen)
- Abwicklung von Netzbetreiber- und Behördenverfahren sowie Förderungen
- Ausarbeitung von Einreichunterlagen
- Kommunikanten mit Kunden und Lieferanten
- Erstellung von Anlagendokumentationen

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Energietechnik, Gebäudetechnik (HTL-Matura, FH oder Studium) oder eine vergleichbare technische Ausbildung

- Berufserfahrung - idealerweise im Bereich erneuerbarer Energien oder Elektrotechnik - von Vorteil
- Gute MS Office- und CAD-Kenntnisse (AutoCAD, BricsCAD)
- Teamorientierte Arbeitsweise und kontaktfreudiges Auftreten
- Führerschein der Gruppe B

Ihre Benefits in unserem Unternehmen:

- Die Chance, echte Zukunftsprojekte bei einem führenden österreichischen Energieversorger, mitzugestalten
- Ein Team, das sich gegenseitig unterstützt
- Spannende Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten
- Vielseitige Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Mitarbeiterverpflegung/Vergünstigung in der Kantine der Kelag

Für die Position wird ein Brutto-Monatsentgelt ab 2.900 Euro (Basis Vollzeit) geboten, welches dem KV Gewerbe, Handwerk und Dienstleistung für Angestellte entspricht sowie nach Qualifikation und Berufserfahrung vergütet wird.

Bereit für einen Job mit Spannung?

JETZT BEWERBEN