

Elektroniker/ Elektrofachkraft (m/w/d)

für PV-Anlagen und Smart Energy / Niederspannung

#VOLLZEIT
#MÜNCHEN
#AB SOFORT

Als Elektroniker / Elektrofachkraft (m/w/d) für PV-Anlagen und Smart Energy bei der Isarwatt eG unterstützt du unsere Projekte rund um Mieterstrom und E-Mobilität. Du bist die Schlüsselfigur für die AC-seitige Integration unserer Systeme in der Niederspannung. Dein Arbeitsalltag teilt sich etwa zur Hälfte in technische Planung im Büro und die Umsetzung vor Ort auf.

Planung, Projektierung & Steuerung – ca. 50%

- Anlagenplanung & Konzepte: Du planst PV-Anlagen, Batteriespeicher und Ladeinfrastruktur normgerecht und erstellst Messkonzepte für die Netzintegration
- Steuerungstechnik: Du konzipierst die steuerungstechnische Einbindung von Speichern, Wallboxen und Energy Metern
- Projektmanagement: Du koordinierst Partner-Elektrounternehmen, vergibst Leistungen und nimmst deren Arbeiten qualitätsgesichert ab
- Dokumentation: Du erstellst die fertige Anlagendokumentation und bereitest die Unterlagen für die Anmeldung beim Netzbetreiber vor

Praxis, Installation & Service – ca. 50%

- Installation & Anschluss: Du übernimmst den fachgerechten AC-seitigen Anschluss unserer Anlagen an die Niederspannungshauptverteilung, inkl. Kommunikationsleitungen
- Inbetriebnahme: Vor Ort parametrierst du Wechselrichter, Speicher, Wallboxen und Datenlogger und führst die Erstprüfungen durch
- Wartung & Troubleshooting: Du führst wiederkehrende Prüfungen durch, analysierst Fehlerbilder bei Ausfällen und behebst diese direkt an der Anlage
- Qualitätssicherung: Du stellst sicher, dass die Installationen unserer Partner vor Ort unseren Standards entsprechen
- Dokumentation: Du erstellst die fertige Anlagendokumentation und bereitest die Unterlagen für die Anmeldung beim Netzbetreiber vor



Was du mitbringst

- Du hast eine abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker (z. B. für Energie- und Gebäudetechnik) oder eine vergleichbare Qualifikation als Elektrofachkraft
- Du verfügst über Kenntnisse der relevanten Normen, insbesondere DIN VDE 0100 (Teil 712), VDE-AR-N 4100/4105
- Du arbeitest strukturiert, lösungsorientiert und bringst dich gerne aktiv ein
- Du handelst eigenverantwortlich bei der Umsetzung technischer Projekte
- Du hast Lust, Prozesse zu verbessern und digitale Lösungen mitzugestalten
- Du besitzt einen Führerschein der Klasse B

Was wir dir bieten

- Sinnvolle Aufgaben in einem wachsenden Unternehmen mit Gestaltungsspielraum
- Ein engagiertes, offenes Team: Mit Erfahrung, Energie und Spaß an der Zusammenarbeit
- Flexible Arbeitszeitmodelle: Vollzeit (40 Std.), Teilzeit (ab 20 Std.) oder 4-Tage-Woche
- Mobiles Arbeiten in ausgewogenem Umfang – wir legen Wert auf regelmäßige persönliche Zusammenarbeit im Team
- Eigenverantwortliche Aufgaben und echte Lernmöglichkeiten
- Service-Fahrzeug inkl. hochwertiger Werkzeugausstattung
- Faire Vergütung abhängig von deiner Qualifikation und weitere Benefits wie bspw. JobRad
- Zentral gelegenes Büro in München
- 30 Tage Urlaub bei einer 5-Tage-Woche

Wer wir sind

Die Isarwatt eG ist eine von Münchner Wohnungsunternehmen gegründete Energiegenossenschaft, die sich für die Energiewende in der Wohnungswirtschaft einsetzt. Mit über 70 Mieterstromanlagen und langjähriger Erfahrung in der Planung und Umsetzung von Photovoltaikanlagen bieten wir umweltfreundliche Energielösungen und maßgeschneiderte Dienstleistungen für Wohngebäude. Mehr über uns erfährst Du unter www.isarwatt.de.

Klingt spannend? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung per Mail an:

karriere@isarwatt.de