

Wir, die Berlin Energie Netz und Service GmbH mit Sitz am ehemaligen Flughafen Tempelhof, verantworten und übernehmen den laufenden Stromnetzbetrieb Berliner Energieversorgungsnetze. Unser Fokus liegt in der Sicherstellung des operativen Stromnetzbetriebes in Kundenanlagen und geschlossenen Verteilungsnetzen sowie dem Austausch, Ersatz und Neubau von elektrischen Schalt- und Netzanlagen. Unser derzeit größtes zusammenhängendes elektrisches Versorgungsgebiet mit einer Fläche von 355 ha ist der ehemalige Flughafen Tempelhof.

# Wir suchen einen Projektleiter (m/w/\*)

Für diese konkrete Position geht es um Projekte im Zusammenhang mit der Betreuung, Überlassung und Übernahme von Netzen, den Umbau elektrischer Bestandssysteme in Verbindung mit dem Aufbau von Ladeinfrastruktur, PV Anschlüssen, Wärmepumpen und mit dem Betrieb von Netzersatzanlagen/Batteriespeichern.

Als authentische, umsetzungsstarke Persönlichkeit mit Eigeninitiative und Hands-On-Mentalität haben Sie Spaß daran folgende Tätigkeiten zu übernehmen?

## Ihre Aufgaben

- Betrieb des LoRaWAN Netzwerkes (Gateways, LNS, Visualisierung und Gateway Management System)
- Umsetzung Ausbaustrategie LoRaWAN Funknetzabdeckung im Land Berlin
- Analyse Störungsgeschehen Gateway-Antennen und Sensorik sowie deren Entstörung
- Zyklisches Berichtswesen und führen von Statistiken in Bezug auf LoRaWAN Netzwerk + LNS/IoT- Plattform
- Auswahl, Konfiguration und Installation von Sensorik-LoRaWAN
- Marktbeobachtung LoRaWAN Sensorik mit zyklischer SWOT Analyse
- Unterstützung von Kunden (oder Bearbeiten von Kundenanfragen)
- Vertrieb Konnektivität LoRaWan und IoT Anwendungen
- Kundenbetreuung, vorbereitende Abrechnung LoRaWan Nutzung
- Außenauftritt der BE NuS mit LoRaWan
- Mitarbeit an internationalen und nationalen Expertenrunden

### **Ihr Profil**

- Erfolgreich abgeschlossenes Bachelor Studium oder Elektromeister (m/w/\*) mit mehrjähriger Berufserfahrung oder staatl. geprüfter Techniker (m/w/\*), vorzugsweise in der Fachrichtung Elektrotechnik
- Fachspezifische Berufserfahrung aus den Bereichen E-Anlagenbau, Betrieb von Notstromanlagen sowie energiewirtschaftliche Grundkenntnisse
- Projektmanagementerfahrung
- Fundierte Kenntnisse der Normen und technischen Regelwerke; z.B. HOAI, VOB, UVgO, EU- und DIN-Normen, VDV- und VDE-Richtlinien bzw. die Bereitschaft, sich diese schnellst möglich anzueignen
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Ausgeprägte Kunden- und Serviceorientierung sowie eine hohe Kommunikationsfähigkeit
- Bereitschaft zur Weiterbildung

### Wir bieten Ihnen

- Eine leistungsgerechte Vergütung
- 30 Urlaubstage + 24. und 31. Dezember
- Einen sicheren und unbefristeten Arbeitsplatz in einem kommunalen Unternehmen
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch einen flexiblen Arbeitszeitrahmen sowie die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten im Rahmen der Projekte
- Individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten werden gefördert und sind explizit erwünscht
- Teamübergreifendes respektvolles und wertschätzendes Miteinander
- Sehr flache Hierarchien, Gestaltungsspielraum sowie kurze und schnelle Entscheidungswege

#### Dann bewerben Sie sich bei uns!

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Zeugnisse/Zertifikate) per E-Mail an <a href="mailto:Bewerbungen@energie.berlin.de">Bewerbungen@energie.berlin.de</a>
Diskretion und vertrauliche Behandlung sind für uns oberste Grundsätze.

Ihre Ansprechpartnerin Personal: Rena Keese