

Vollzeit

IT-SYSTEM- ELEKTRONIKER (w/m/x)



Zur Verstärkung unseres **Technical Operations** Teams suchen wir derzeit eine/n **IT-Systemelektroniker/in** (w/m/x) zur Unterstützung bei der Implementierung und Administration der Server- und IT-Infrastruktur unseres Flotten- und Lademanagement.

Deine Aufgaben im Überblick

- Auswahl, Einrichtung und Administration von Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge
- Umsetzung komplexer Ladeinfrastrukturprojekte mit Hilfe unserer Lösungen
- Aufbau und Test von Ladestationen in unserem EVSE-Labor
- Installation von Lastmanagement und Fahrzeugtelematikmodulen
- Kommunikation mit Elektroinstallateuren / Inbetriebnahme von Ladeparks
- Persönlicher Kundenkontakt
- Fehleranalyse Ladeinfrastruktur
- Technischer Support
- Administration und Betrieb von IoT-Netzwerken (WLAN, LTE)

Das bringst du mit

- Berufsausbildung zum IT-Systemelektroniker oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in Windows, Linux und Servern- / Cloudsystemen
- Erfahrung mit TCP/ IP Netzwerken, WLAN- und Routerkonfiguration
- Selbständige, lösungsorientierte Arbeitsweise
- Interesse an E-Mobilität und erneuerbare Energien

Von Vorteil (keine Voraussetzung)

- Grundkenntnisse und erste Erfahrungen mit Elektro- und Schaltschrankinstallation
- Erfahrung mit Mikrotik
- Erfahrung im IoT-Bereich und Embedded-Systemen
- Vorwissen im Bereich E-Mobilität/ Ladeinfrastruktur/ CPO/ MSP-Systeme
- Ausbildung als Elektrofachkraft

Das bieten wir dir

- Dynamisches, hochmotiviertes Team
- Moderner Arbeitsplatz im innovativen Umfeld
- Umfangreiche Möglichkeit zur Verwirklichung und Einflussnahme
- Flache Hierarchien und Raum für deine Ideen
- 30 Tage Urlaub und flexible Arbeitszeiten
- E-Mobilität zum Miterleben
- Jobticket und betriebliche Altersvorsorge

Kontakt

Johann Olsen, Co-Founder & CEO
jobs@iodynamics.de
+49 (0) 461 402 142-0