

Mitarbeiter/in Vollzeit – Backend-Development (w/m/x)



Unternehmen

Wir sind IO-Dynamics, ein junges Startup im Bereich der Elektromobilität und ansässig in Flensburg. Unsere Vision ist es, die Elektromobilität einfacher zu gestalten und einen Beitrag zur Mobilitäts- und Energiewende zu leisten. Wir entwickeln und vertreiben IO-ELON, eine neuartige Software für smartes Flotten- und Lademanagement elektrischer Fuhrparks. Ziel ist es, die Fahrzeuge möglichst schonend und nachhaltig aufzuladen. Willst Du die emissionsfreie Mobilität voranbringen, bist Du bei uns genau richtig.



Aufgabengebiet

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir derzeit nach einem/r Backend-Entwickler/in (w/m/x) zur Unterstützung bei der Entwicklung unseres Ladeinfrastruktur- und Fuhrparkmanagement-Backends gemeinsam mit dem Gründungsteam. Zu deinen Tätigkeiten gehören:

- Backend-Entwicklung in Java
- Entwurf und Implementierung von Cloud-Software
- Anbindung von Schnittstellen zur Ladeinfrastruktur und anderen Cloud-Systemen
- Anbindung verschiedener Datenquellen zum Energiemanagement
- Datenmodellierung und Datenbankprogrammierung
- Flexibel weitere Aufgaben im Bereich der Software-Entwicklung möglich

Anforderungen/Profil

- Abgeschlossenes Studium oder Berufsausbildung in Informatik
- Sehr gute Kenntnisse in Java
- Sicherer Umgang mit SQL-Datenbanken und Hibernate
- Erfahrung mit Web-Technologien, REST-APIs
- Selbständige, problemlösungsorientierte Arbeitsweise
- Erfahrung mit agilen Methoden/ Scrum von Vorteil
- Erfahrung im IoT-Bereich von Vorteil
- Vorwissen im Bereich E-Mobilität, OCPP/OCPI von Vorteil
- Vorwissen in Energiemanagement (Modbus, OpenADR, Wechselrichter, usw.) von Vorteil
- Offenheit für E-Mobilität und erneuerbare Energien

Was wir bieten

- Dynamisches, hochmotiviertes Team
- Kreative Atmosphäre
- Homeoffice und idyllischer Arbeitsplatz
- Startup-Umfeld
- E-Mobilität zum Miterleben
- Umfangreiche Möglichkeit zur Verwirklichung und Einflussnahme

Kontakt

Johann Olsen, Co-Founder
johann.olsen@iodynamics.de
+49 461 57498625