

Junior IoT Software Engineer (M/W/D) Python, C++

Was wir tun, wie wir sind und wer zu uns passt:

Unsere Vision bei CHARGE-V ist nachhaltige E-Mobilität für eine lebenswerte Zukunft.

Wir bieten ein intelligentes Schnellladesystem, welches ökologisch sinnvoll mit Solarpark, Speicher und Energietrading vernetzt ist. Dabei fokussieren wir uns auf einen modularen leistungsstarken DC Charger mit einfacher Usability. In unserem Lab in München entwickeln wir das Gesamtprodukt mit ansprechendem Design, zuverlässiger Elektronik und IoT verbundener innovativer Software.

Als Münchner Tech Startup leben wir echtes agiles Mindset und können auf Ressourcen und Knowhow unserer Muttergesellschaft VISPIRON zurückgreifen. Unser Drive ist Offenheit und Neugierde für Innovationen sowie die Faszination für Technik.

Wir legen Wert auf flache Hierarchien und eine angenehme Atmosphäre, in der du gestalten und deine Ideen einbringen kannst. Mit unserer Hands-on-Mentalität und Out-of-the-box-Denken meistern wir gemeinsam die vielseitigen Herausforderungen in einer aufstrebenden Branche.

Das wirst du machen:

- Als IoT Software Engineer bist du aktiver Teil unseres agilen Produktentwicklerteams
- Du entwickelst innovative Funktionssoftware in Python und C++ für Payment, Laderegler, Backendanbindung, Metering und Sicherheit
- Als Allrounder arbeitest du mit einer Vielzahl von modernen Softwaretechnologien und wirst unseren Tech Stack erweitern
- Du sicherst die Qualität deines Codes durch durchgängiges automatisiertes Testing sowie das Testen am realen System
- Du übernimmst von Tag eins Verantwortung und kannst von erfahrenen Teammitgliedern lernen
- Du prägst unser Produkt aktiv, indem du technische Anforderungen unserer User Stories mitspezifizierst

Das bringst du mit:

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Du hast mindestens zwei Jahre Praxiserfahrung in der Softwareentwicklung

Arbeitgeber

CHARGE-V GmbH

Referenznummer

9252

Arbeitszeitmodell

Vollzeit

Start Anstellung

Ab sofort

Branche

Elektromobilität

Arbeitsort

München, Deutschland

Kontakt



Lara Masur

[+49 151 27657632](tel:+4915127657632)

lara.masur@vispiron.de

- Du besitzt gute Programmierkenntnisse in Python oder C++ und bist es gewohnt, auf Linuxsystemen zu arbeiten
- Du bist kein „One Trick Pony“ und zeigst Bereitschaft, dich mit neuen Technologien auseinanderzusetzen
- Coding ist deine Leidenschaft und du bist vertraut mit Testing, CI/CD, Terminal und Git
- Du hast Spaß an der Arbeit im agilen Team und schätzt eine offene Fehlerkultur
- Du hast eine engagierte, selbstständige Arbeitsweise und beschäftigst dich gerne mit komplexen, technischen Fragestellungen
- Überzeuge uns mit deinen sicheren Deutsch – und Englischkenntnissen

Damit hebst du dich ab:

- Du hast Erfahrung mit M2M Kommunikationsprotokollen (MQTT, WebSocket, TCP/IP)
- Du hast Erfahrung im Bereich Devops
- Du hast Erfahrung im IT-Security Umfeld
- Du hast Erfahrung im Bereich Mobilfunk
- Du hast Erfahrung im Bereich Charging
- Du hast Erfahrung im Bereich Elektrotechnik
- Du zeigst uns dein privates Git Repo mit relevanten Projekten

Was dich bei uns erwartet:

- Du trägst mit deinem Einsatz dazu bei ENGINEERING A BETTER WORLD Realität werden zu lassen
- Wir bieten dir eine agile Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien und familiärer Atmosphäre mit schnellen Entscheidungen
- Mit der Vertrauensarbeitszeit bieten wir dir die maximale Work-Life-Balance und Flexibilität
- Du erhältst vermögenswirksame Leistungen in maximaler Höhe
- Dein Fahrzeug/Fahrrad/Roller etc. kannst du in unserer eigenen Tiefgarage parken
- Du hast die Möglichkeit mobil zu arbeiten (Homeoffice)
- Du bekommst privaten Zugang zu unserem Firmen-Carsharing (Pkw, E-Bike, E-Autos), frisches Obst, Tischtennisplatte und Kicker
- Du hast die Möglichkeit vergünstigt in unserer modernen Kantine zu essen
- Du kannst an regelmäßigen Firmenveranstaltungen teilnehmen und aus einer Vielzahl anderer Vergünstigungen das Passende für dich auswählen. z.B. Mitarbeiterrabatte im Fitnessclub, Zuschuss für MVV-Tickets oder Gutschriften auf die SpenditCard
- Du bekommst einen unbefristeten Vertrag mit wettbewerbsfähiger Vergütung
- Wir bieten dir flexible Arbeitszeiten und es besteht die Möglichkeit mobil zu arbeiten
- Du bekommst Zugang zu unserer Kinderbetreuung in unserer betriebsinternen Kita
- Wir legen großen Wert darauf „Mitarbeiterzufriedenheit“, „ökologische Verantwortung“, „Wachstum und Profitabilität“ sowie „Kundenorientierung“ zu vereinen
- Eine gute Anbindung mit Bus, U-Bahn, sowie Lademöglichkeiten für E-Fahrzeuge und kostenlose Parkplätze

