

Werkstudent/ Praktikant (M/W/D) IoT Software Development

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

[CHARGE-V](#) entwickelt und vertreibt Schnellladesysteme für die Mobilität von Morgen. Wir vernetzen die Zukunftsfelder Mobilität, nachhaltige Energieerzeugung, Speicherung und Trading. Mit unseren Produkten und Softwarelösungen können wir Kunden ganzheitliche Lösungen anbieten.

Als Corporate Startup sind wir innovativ, reaktionsschnell und können auf die Ressourcen und das Knowhow der Unternehmensgruppe 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 Werkstudent oder Praktikant (M/W/D) bist du aktiver Teil unseres agilen Produktentwicklerteams
- Du hast die Möglichkeit dich mit einem Projekt in unsere innovative Funktionsentwicklung in Python und C++ für Testing, Payment, Laderegler, Backendanbindung oder Metering einzubringen
- 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

Das bringst du mit:

- Du studierst Informatik, Elektrotechnik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Du hast Erfahrungen im Umgang mit Programmiersprachen wie Python, C++ oder JavaScript
- Du hast Spaß am Coden und bringst eine engagierte Arbeitsweise, analytisches Denken, Teamgeist und Flexibilität mit

Arbeitgeber

CHARGE-V GmbH

Referenznummer

9289

Arbeitszeitmodell

20-40h/Woche

Start Anstellung

Ab sofort

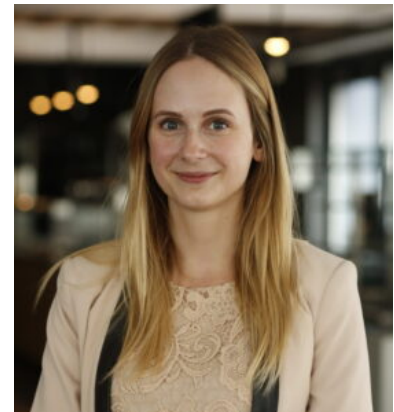
Branche

Elektromobilität

Arbeitsort

München, Deutschland

Kontakt



Lara Masur

lara.masur@vispiron.de

- Du hast eine engagierte, selbstständige Arbeitsweise und beschäftigst dich gerne mit komplexen, technischen Fragestellungen
- Überzeuge uns mit deinen sicheren Deutsch- und Englischkenntnissen

Was dich bei uns erwartet:

- Du trägst mit deinem Einsatz dazu bei, nachhaltige Mobilität für eine lebenswerte Zukunft zu schaffen, indem du die Ladebranche durch unsere Produktentwicklung proaktiv mitgestaltest
- Dich erwartet ein Start-Up-Flair mit flachen Hierarchien, Kommunikation auf Augenhöhe in einer familiären Atmosphäre und viel Gestaltungsfreiheit
- Du genießt volle Flexibilität durch unser hybrides Arbeitsmodell (Arbeit im Büro oder im mobilen Arbeiten)
- Du erreichst uns bequem mit den Öffis (U6 „Studentenstadt“ oder Bus); alternativ kannst du dein Fahrzeug oder Fahrrad in unserer Tiefgarage parken und dein E-Fahrzeug bei Bedarf kostenfrei mit Ökostrom laden
- Du startest munter in und durch den Tag mit kostenfreiem Kaffee, Wasser und Obst im Büro und hast die Möglichkeit, in unserer modernen Firmenkantine vergünstigt zu essen
- Du erreichst maximale Mobilität durch die Nutzung unserer Poolfahrzeuge für Privatfahrten
- Du erhältst einen Einblick in die Firmengruppe durch spannende Info-Veranstaltungen und zum Feiern einladende, regelmäßige Big Events
- Wir legen großen Wert darauf „Mitarbeiterzufriedenheit“, „ökologische Verantwortung“, „Wachstum und Profitabilität“ sowie „Kundenorientierung“ zu vereinen