

Wir suchen ab sofort

Backendentwickler Python

(m/w/d vollzeit oder teilzeit)

- Du willst agil entwickeln und die Ergebnisse sofort in der Realität betrachten?
- Du willst die Elektromobilität in die Breite tragen und hast Interesse an IoT?
- Du willst mit voller Energie deine Ideen in neue Features verwandeln?

Die Elektromobilität nimmt immer mehr Fahrt auf. Eine besondere Schlüsselrolle kommt dabei der Ladeinfrastruktur zu. Doch Ladestationen sind noch nicht so einheitlich wie Handys und können oft nicht miteinander kommunizieren. Mit der Chargetic Ladeplattform schaffen wir Lösungen, um viele Ladestationen intelligent zu steuern, ihren Zustand live zu tracken und zu verwalten. Damit ermöglichen wir die Energiewende von Zuhause aus und bieten unseren Kunden zukunftsfähige Ladelösungen aus einer Hand. Begeistere auch du unsere Kunden mit innovativen Features.

Deine Rolle:

- Du entwickelst neue Features für die Chargetic Ladeplattform und erprobst diese im Feld
- Du leitest Anforderungen und Funktionen von Ladestationen, Vergleichsprodukten und den Kundenanforderungen ab. Dafür stehst du im Engen Austausch mit dem Team
- Du triffst zukunftsorientierte Entscheidungen für den Tech-Stack und die Architektur

Das bringst du mit:

- Gute Programmiererfahrung in Python und dem Webframework Django (o.ä.)
- Erfahrung im Umgang mit Testingframeworks, CI/CD und Git
- Sicherer Umgang mit Servern, Deployment und Logging
- Kenntnisse im Bereich IT-Security sind wünschenswert

Wir bieten

- Großer Gestaltungsspielraum für deine Ideen und hohe Eigenverantwortung
- Moderne Arbeitsweise: Home-Office, flexible Arbeitszeiten und agile Sprints
- Ein großes Netzwerk im Bereich Energie und Startup sowie Förderung durch den DBU
- 2.000 € Gehalt + faire Anteile für faire Arbeit

Du hast Interesse? Dann freuen wir uns Dich kennenzulernen!

Melde dich bei Jonas unter jonas.schumacher@chargetic.de.

