



EVTEC entwickelt und produziert Schnellladestationen für die Elektromobilität. Mit unseren modularen Lade-, Software- und Energiemanagement-Lösungen bedienen wir grosse Teile des aktuellen und zukünftigen elektronischen Anforderungsspektrums.

Zur Verstärkung unseres Software Engineering Teams suchen wir an unserem Firmensitz in Kriens-Obernau per sofort oder nach Vereinbarung eine aufgeschlossene, verantwortungsbewusste und initiative Persönlichkeit als:

## Software Developer (m/w) 80-100%

### Deine Aufgaben

- High-Level Software Entwicklung für unsere SOM-basierte Ladesäulensteuerungs-Plattform
- Entwicklung und Anpassung unseres Web-basierten UI's
- Mitarbeit im SCRUM-Team: Entwicklung neuer Features und automatisierter Tests, Bugfixing sowie die Begleitung von Field- und Release-Tests

### Dein Profil

- Abschluss als Informatiker/in EFZ, Fachrichtung Applikationsentwicklung
- Mindestens zwei Jahre Berufserfahrung als Software Developer
- Gute Kenntnisse und Erfahrungen mit objektorientierten Programmiersprachen
- Teamplayer mit vernetzter, bereichsübergreifender Denkweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### Deine Pluspunkte

- Abschluss Techniker HF Informatik (oder in Ausbildung)
- Erfahrung in Python, C oder im Umgang mit Linux
- Flair für die Pflege und Bereitstellung von Server-Applikationen
- Freude und Interesse an Elektromobilität
- Erfahrung und Freude an der Arbeit in einem selbstorganisierten SCRUM-Team

### Wir bieten

- Teil eines jungen, humorvollen Teams zu werden und im wachsenden Markt der Elektromobilität mitzuwirken
- Enge Zusammenarbeit mit unseren Seniors und die Möglichkeit, viel von ihnen zu lernen
- Offene Unternehmenskultur mit viel Raum für neue Ideen und Mitgestaltung
- Grosszügige Büroräumlichkeiten mit Blick auf den Pilatus
- Kostenloser Parkplatz und Ladung für privates E-Auto
- Mitnutzung unserer E-Auto-Flotte, auch für private Zwecke
- Nutzung moderner Tools wie GitLab, Jira, PyCharm, Hetzner Cloud

Du schätzt die Arbeit in einem kleinen Team? Du bist motiviert, mit deinem Beitrag die Elektromobilitätsbranche zu bewegen? Du fühlst dich angesprochen? Dann erwarten wir gerne deine vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Foto per E-Mail.

Wir freuen uns darauf dich kennenzulernen!