



Bei EVTEC können Sie viel bewegen und gestalten. Unser junges Unternehmen bietet Ingenieurdienstleistungen an und entwickelt Produkte im Bereich Ladeinfrastruktur und Fahrzeugelektronik für Elektrofahrzeuge. Möchten Sie auch in einem innovativen und zukunftsgerichteten Unternehmen tätig sein?

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

Elektroingenieur (m/w) 100%

Ihre Aufgaben

- Entwicklung Elektronik und Elektrik für E-Auto Schnellladestationen (Systemarchitektur, Entwurf Kabelbaum, Umsetzung Prototyp, Begleitung Gerätezertifizierung)
- Erstellung von PCB Layouts, Schemata, Stücklisten und Fertigungsunterlagen
- Entwicklung von Embedded Software
 - Low-Level Interface Steuerung, C
 - Ladestationssteuerung Python Twisted
- Projektspezifische Anpassungen Linux Kernel / Kernel Module
- Dienste Verwaltung Linux (Systemd, Cronjobs)
- Analyse Kommunikationsprotokolle Ladestation / Elektrofahrzeug

Ihr Profil

- Abschluss als Elektroingenieur FH/ETH oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung mit Embedded Software
- Exakte und selbstständige Arbeitsweise
- Vernetztes Denken und Systemverständnis
- Souveräner Umgang mit Kunden
- Teamplayer und bereichsübergreifende Denkweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und spannende Tätigkeit in einem jungen und motivierten Team. Bei uns gestalten Sie mit.

Sind Sie ein(e) Allrounder(in) und schätzen Sie das Arbeiten in einem kleinen Team? Sind Sie engagiert und flexibel? Dann erwarten wir gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Foto per E-Mail.

Ein junges und motiviertes Team freut sich auf Sie!

EVTEC AG
Markus Kramis
Renglochstrasse 19
6012 Kriens-Obernau

Tel. 041 260 88 38 | m.kramis@evtec.ch | www.evtec.ch
Nur Direktbewerbungen erwünscht.