



Zur Verstärkung unserer Softwareentwicklung suchen wir für die Standorte Leipzig oder Eisenberg (Pfalz) zum baldigen Eintritt einen

## **SOFTWAREENTWICKLER/ -PROGRAMMIERER (M/W)**

### IM BEREICH E-MOBILITY

#### IHRE AUFGABEN – VIELSEITIG UND ANSPRUCHSVOLL

- Unterstützung unseres Projektteams und Realisierung von Softwareprojekten im industriellen Umfeld
- Entwicklung systemnahe Applikationen im Umfeld von Ladeinfrastruktur und AC-Ladung
- Support bestehender Softwareprodukte bei der Einrichtung und Parametrierung
- entscheidende Mitwirkung an Spezifikationen und Design neuer Systeme und Software-Komponenten
- Eigenverantwortung für technische Klärung, Pflichtenheft, Engineering, Inbetriebnahme
- Erstellung der technischen Dokumentation und Schulung
- Inbetriebnahme Vorort

#### IHR PROFIL – MOTIVIERT UND QUALIFIZIERT

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder Elektrotechnik Fachrichtung Automatisierung / Kommunikationstechnik, alternativ Ingenieurwissenschaften mit Spezialisierung Informationstechnik oder vergleichbar
  - detailliertes und anwendungsbreites Wissen sowie berufliche Erfahrungen zum Design und zur Programmarchitektur für anspruchsvolle Industrieanwendungen
  - fundierte Kenntnisse in C, C++, C#
  - Kenntnisse im Umgang mit Ubuntu/Linux, Windows, Yocto, embedded Systems
  - idealerweise Kenntnisse im Umgang mit QT
  - vorteilhaft sind Kenntnisse in Datenbankanwendungen sowie Kenntnisse in Webtechnologien
  - eigenständige, zielorientierte und strukturierte Arbeitsweise
-

- ausgeprägte Teamfähigkeit und Kundenorientierung
- Engagement und Leistungsbereitschaft
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft; Haupteinsatzregion: Deutschland, gelegentlich Ausland

## UNSER ANGEBOT – INTERESSANT UND ATTRAKTIV

- Mitarbeit in einem motivierten und erfolgreichen Team
- anspruchsvolle Tätigkeiten und gute Perspektiven in einem offenen Umfeld
- kurze Entscheidungswege
- sicherer Arbeitsplatz in einem dynamisch wachsenden Unternehmen
- intensive Einarbeitung in Form von Schulungen und gezielte Vermittlung von Know-how für einen optimalen Start
- attraktive, der Verantwortung entsprechende Bezahlung

## WER WIR SIND – YOUR BEST CONNECTION

WALTHER-WERKE – gegründet 1897, ist ein mittelständisches, inhabergeführtes Familienunternehmen, das auf Stabilität und Nachhaltigkeit setzt. Aktuell arbeiten weltweit mehr als 350 Mitarbeiter an Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von CEE-Steckvorrichtungen, Steckdosenkombinationen, Industriesteckverbindern, Ladeinfrastruktur für Elektromobilität, Stromverteiltern und Trafostationen.

Als global agierendes Unternehmen sind wir weltweit in allen Kernmärkten mit unseren Produkten und Dienstleistungen vertreten. Neben mehr als 60 unabhängigen Vertriebspartnern, sind in der WALTHER-Gruppe 100%ige Tochterunternehmen in den USA, Großbritannien, Frankreich und Österreich in den Märkten vertreten, um unsere Kunden und Partner optimal zu bedienen.

Ganzheitliche Systemkompetenz in ausgewählten Anwendungsgebieten ist der Kern unserer strategischen Ausrichtung. Unsere Mission: Wir verbinden elektrische Verbraucher mit dem Energieversorgungsnetz vornehmlich in den Bereichen Bau, Freizeit, Industrie und Mobilität – dies mit intelligenten Systemen, die die Anforderungen an das Energiemanagement und Industrie 4.0 schon heute erfüllen. Dazu nutzen wir unser einzigartiges Produktportfolio. Kombiniert mit über 100 Jahren Unternehmenserfahrung, konsequenter Kundenorientierung und qualitativ hochwertigen Lösungen wollen wir unseren Partnern einen maximalen Nutzen liefern. Führende Energieversorger, Automobilhersteller, Baukonzerne und Industrieunternehmen vertrauen daher weltweit unseren Lösungen ebenso wie Betreiber von Campingplätzen, Yacht- und Containerhäfen und Veranstaltungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung an **Herrn Kai Kalthoff**.

WALTHER-WERKE  
Ferdinand Walther GmbH  
Ramsener Straße 6  
67304 Eisenberg  
Tel.: 06351/475-0  
E-Mail: [bewerbung@walther-werke.de](mailto:bewerbung@walther-werke.de)