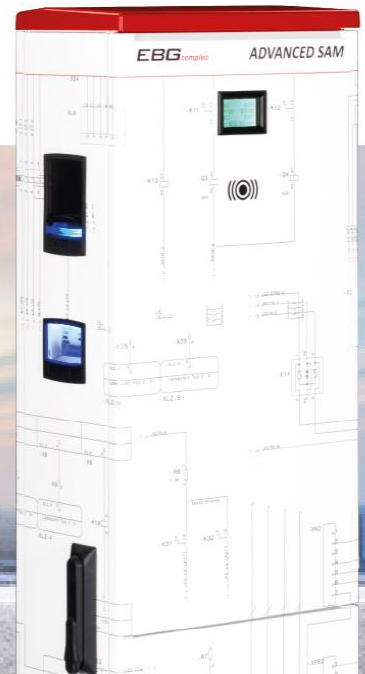


## VOLL DABEI. MIT EBG COMPLEO DURCHSTARTEN



*EBG compleo GmbH ist ein führender deutscher Anbieter von Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge. Sie ist Teil der EBG group, deren Kompetenz im Bereich der Elektrotechnik und Kunststoffverarbeitung liegt. Als eine inhabergeführte Unternehmensgruppe, spezialisiert in zwei Branchen, tätig in drei Regionen mit vier Unternehmen, ist die EBG group mit rund 500 Mitarbeitern innovativ, bodenständig und wertorientiert.*

*Wir haben einen hohen Anspruch an unsere Produkte und erarbeiten die besten Lösungen im Team mit unseren Kunden, Geschäftspartnern und Kollegen. **team made** - weil das, was wir tun, immer ein Teamerfolg ist. In einem stark wachsenden Elektromobilitätsmarkt befinden wir uns seit mehreren Jahren auf kontinuierlichem Wachstumskurs und suchen zur Verstärkung unseres Teams, eine/n*

## ENTWICKLER HARDWARE - ELEKTRONIK (M/W/D)

### AUFGABEN

- Entwicklung und Erstellung von elektronischen Schaltungen und Stromlaufplänen
- Durchführen von EMV-Messungen und entsprechender Schaltungsoptimierung
- Inbetriebnahme und Test von Embedded Systems
- Berechnung und Auslegung gängiger Elektronikkomponenten
- Auswahl von Komponenten und technische Unterstützung des Einkaufs
- Erstellen von Schaltplänen und Leiterplatten Layouts im CAD

### IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informationstechnik oder Nachrichtentechnik oder vergleichbarer Studiengang
- Geübt in der Erstellung elektronischer Schaltungen und dem Auslegen von Bauteilen
- Kenntnisse gängiger Elektronik-Komponenten und Bauteile sowie deren Berechnung und Auslegung
- Praktische Erfahrungen mit Mikrocontroller-Schaltungen und Embedded Systems
- Erfahrung mit Entwicklungs- und Layout-Tools (z.B. Altium Designer, Eagle, o.ä.) wünschenswert
- EMV-Kenntnisse sind von Vorteil
- Kommunikationsstärke in deutscher und englischer Sprache (in Wort und Schrift)

### IHRE PERSPEKTIVEN

- Interessante Aufgaben in einem engagiertem Team und einem familiengeführten Unternehmen welches sich mit dem jungen wachsenden Markt der Elektromobilität stets weiterentwickelt
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, Gestaltungsfreiräume und Flexibilität
- Vielfältiges Team, das Erfahrung und Dynamik in einem innovativen Produkt vereint
- Eine Einarbeitung die auf die Balance zwischen enger Betreuung sowie eigenständigem Lernen Wert legt

Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Unterlagen inklusive früheste Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung ausschließlich per Email (im pdf-Format, mit max. 12 MB) an [bewerbung@ebg-group.com](mailto:bewerbung@ebg-group.com)