

*WIR SUCHEN MENSCHEN

Bei uns spielt es keine Rolle, ob Du weiblich, männlich oder divers bist, wo Du herkommst, welche Hautfarbe Du hast oder woran Du glaubst. In unserem Fokus stehen gegenseitiger Respekt und Wertschätzung. Deshalb suchen wir Menschen! Wichtig ist, dass Du für Deinen Job brennst und zu uns passt!



Komm ins b2 Team

HARDWARE DEVELOPER (Mensch*) für die Produktentwicklung im Bereich Signalverarbeitung

Jährliches Mindestentgelt lt. Kollektivvertrag. Das tatsächliche Gehalt liegt über dem KV & ist abhängig von beruflicher Qualifikation & Erfahrung.

Deine Aufgaben:

- Als Spezialist für die Schaltungsentwicklung Analog und Digital arbeitest du an den Kernkomponenten unserer Prüfgeräte
- Du entwirfst und pflegst elektronische Baugruppen im Bereich Signalverarbeitung, die nahtlos mit unserer Leistungselektronik und Hochspannungstechnik zusammenarbeiten
- Deine Elektronik mit DSP-Cores programmierst du gerne selbst in C++ und nutzt hierzu Tools wie CodeComposer und Visual Studio
- Du programmierst deine eigenen Tools für den PC in C#, die wir auch für interne Tests verwenden können
- Gemeinsam mit dem Entwicklungsteam übernimmst du Verantwortung für die hohe Zuverlässigkeit unserer Produkte

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektronik, vorzugsweise HTL, NTB, FH
- Es macht dir Spaß fortlaufend eine hohe Qualität deiner Komponenten zu gewährleisten
- Dein Interesse gilt der Mess- und Regeltechnik, auch Leistungselektronik ist dir ein Begriff
- Selbständiges Lösen von Herausforderungen macht dir Freude
- Du arbeitest genau, bist zuverlässig und hilfst auch gerne im Team

Wir bieten dir ein modernes Arbeitsumfeld mit State-of-the-Art Tools und einem motivierten, dynamischen Team. Vertrauen und das Teilen von Wissen sind Werte, auf denen unser Unternehmen aufbaut. Hochspannung ist bei uns garantiert!

**Das alles klingt nach einem Job, der wie für Dich gemacht ist?
Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!**

Jetzt bewerben!

Wir sind ein innovatives und expandierendes Hightech Unternehmen dessen Produkte weltweit für sichere Energienetze sorgen. Kunden in über 120 Ländern schätzen unsere Lösungen für die Prüfung und Diagnose von Mittelspannungskabeln. Vertrauen, Respekt und Fairness prägen unser Miteinander seit über 20 Jahren.

b2 electronics GmbH

Riedstraße 1 | 6833 Klaus | T +43 59896 3084 | www.b2hv.com

Kontaktperson: Frau Elke Kurz | jobs@b2hv.com

b2
electronics