

Die C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik mit Sitz in Velbert zählt zu den international führenden Herstellern von modernen Schließ- und Sicherheitssystemen. Als mittelständisches Unternehmen entwickeln und produzieren wir ein umfangreiches Programm mechanischer Zylinder und elektronischer Schließtechnik.

Für den Geschäftsbereich elektronische Schließsysteme suchen wir eine / einen

Senior Hardwareentwickler Embedded Systeme (w/m)

Ihre Aufgaben umfassen die Entwicklung von Schaltplänen, das Entwerfen der Layouts und das Testen von Elektronikbaugruppen bis hin zur Produkteinführung. Weiterhin bereiten Sie die EMV-Tests vor und Begleiten deren Ausführung.

Dazu unterstützen Sie unseren Service im Second Level Support und betreuen die Lieferanten in technischen Angelegenheiten.

Sie sind eingebunden in der Abteilung Elektronikentwicklung und arbeiten eng mit den Projektteammitgliedern der anderen Fachabteilungen zusammen.

Sie sollten mitbringen:

- Studium der Elektronik, der Nachrichtentechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung in der Entwicklung von Embedded Systemen
- Kenntnisse in der Analogtechnik
- Von Vorteil sind Kenntnisse im Bereich der Funktechnik, RFID und von batteriebetriebenen Systemen, sowie in der Handhabung des Altium Designers
- Gute Englischkenntnisse

Neben Ihren fachlichen Kompetenzen verfügen Sie über eine schnelle Auffassungsgabe für komplexe Vorgänge, Sie sind analysestark und methodisches Arbeiten gewöhnt.

Wir erwarten ein hohes Maß an Teamgeist, Kommunikationsfähigkeit und Kundenorientierung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellung per Email an die Abteilung Personalentwicklung zu Händen Frau Kathrin Rackl, bewerbung@ces.eu.

Wir freuen uns auf Sie!

C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik

Friedrichstraße 243, 42551 Velbert

Postfach 101180, 42547 Velbert

Tel.: +49 2051 204 0 • Fax: +49 2051 204 229

info@ces.eu • www.ces.eu

