



Die Unternehmensgruppe DATASCHALT hat sich mit 85 Mitarbeitern auf die Entwicklung und Produktion hochwertiger Industrieelektronik spezialisiert. Dabei setzen wir auf einen internationalen Einkauf, eine effiziente und flexible Produktion in Deutschland sowie zuverlässige Produktionspartner in Polen. Unsere Kunden kommen aus den Bereichen Industrie-, Klima-, Marine- und Medizintechnik.

Um unser Wachstum langfristig abzusichern, suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams als engagierten

Senior Hardware Ingenieur embedded (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Ihre Hauptaufgabe liegt in der System- / Geräteentwicklung für den Einsatz in einem vielseitigen, technologisch anspruchsvollem Umfeld
- Sie planen die Hardware-Architektur neuer Geräte und tragen mit zielgerichtetem Technologie-Scouting zum Erhalt und Ausbau unserer technologischen Fähigkeiten im Elektronikbereich bei
- Ihnen obliegt die fachliche Führung des Hardware-Entwicklungsteams. Sie unterstützen dabei das Team während des gesamten Entwicklungsprozesses von neuen Baugruppen, angefangen bei der Auslegung und Optimierung von analogen und digitalen Schaltungen gemäß Spezifikation, der Erstellung der Layouts sowie dem Test und der Inbetriebnahme von Prototypen. Dabei übernehmen Sie auch selbst Arbeiten in diesen Bereichen
- Sie verantworten die Durchführung von EMV-Prüfungen und Umwelterprobungen in Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern
- Sie schätzen die Hardware Projektanteile ab und koordinieren diese in ihrer Rolle als Hardware Lead. Dazu überwachen Sie Projektfortschritt und bewerten Änderungsumfänge sowie technische Machbarkeiten
- Für die im Rahmen der Projektarbeit auftretenden technischen Herausforderungen finden Sie kreative Lösungen, die Sie zusammen mit dem Entwicklungsteam umsetzen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektronik oder vergleichbare Qualifikation sowie mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Embedded Systemen
- Sie konnten bereits erste Erfahrung in der Führung von Entwicklern oder der Koordination von Entwicklungsprojekten sammeln und überzeugen durch breites technisches Sachverständnis sowie ein hohes Maß an Kommunikationsstärke
- Durch Ihren Umgang mit Werkzeugen zur Projektverfolgung sowie MS-Office und ERP-Werkzeugen bewegen Sie sich sicher in digitalisierten Prozessen
- Sorgfältige und eigenständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit und ein hohes Maß an Mitarbeiterorientierung zeichnen Sie aus
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Von Vorteil sind Erfahrungen mit dem Altium Designer Autodesk Inventor
- Ihre erforderliche Kundenorientierung, Motivation und Flexibilität runden ihr Profil ab

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Enge Zusammenarbeit mit den globalen Big Playern aus Industrie und Wirtschaft
- Flachen Hierarchie und die Möglichkeit sich einzubringen und etwas zu bewegen
- Flexible Arbeitszeiten sowie Home-Office in Absprache möglich
- Kollegiales und kooperatives Arbeitsklima, offene, familiäre Unternehmenskultur per DU
- Moderne Arbeitsplätze mit ergonomischer Einrichtung und Rückzugsräumen für konzentriertes, ungestörtes Arbeiten
- Eigenverantwortliches Arbeiten

Wenn wir Ihr Interesse wecken konnten und Sie sich in diesem Profil wiederfinden, sind Sie der ideale Kandidat für uns und wir würden Sie gerne näher kennenlernen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit per E-Mail (unverschlüsselt) an: bewerbungen@dataschalt.com.



Sabine Wissner
An der Hülshorst 7-9,
D-23568 Lübeck
Tel. 0451-29059-21
www.dataschalt.com