

WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG FÜR UNSER TEAM

Junior Hardware Entwickler (m/w/d) ab 20 Stunden / Woche

Die EVK DI Kerschhaggl GmbH zählt zu den weltweit innovativsten Anbietern von optischen und induktiven Sensorsystemen zur Sortierung und Qualifizierung von Schüttgut. Zu unseren Kunden zählen führende internationale Unternehmen in der Recycling-, Bergbau- und Lebensmittelindustrie. Wir bieten Ihnen ein kreatives Arbeitsumfeld und die Chance, neue Innovationen mitzugestalten.

Ihr Aufgabengebiet

- Design und Simulation (EAGLE CAD & LT Spice) von Schaltplänen für unsere Sensoren
- Entwicklung EMV gerechter Layouts
- Prototyping, Test, Vermessung und Qualifizierung von Baugruppen
- Abstimmung und Unterstützung SW/FW Entwicklerteam

Ihr Profil

- Fundierte Ausbildung im Bereich Elektrotechnik (HTL, FH, TU) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Gutes Verständnis für physikalische Grundlagen
- Erste Erfahrungen im Testing bzw Analyse von Testergebnissen
- Erste Erfahrungen in Hardware Design
- Kenntnisse im Embedded Software Design von Vorteil
- Erfahrung in der Arbeit in Produktentwicklungsteams von Vorteil

Wir bieten

- Sehr gute Work-Life Balance
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem Familienunternehmen mit Gleitzeit, Homeoffice (1 Tag / Woche) und kurzen Entscheidungswegen
- Ein kollegiales und wertschätzendes Arbeitsumfeld und umfassende Entfaltungsmöglichkeiten
- Sehr gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln (wir übernehmen 50% des Öffi-Tickets)
- Ausreichend Parkmöglichkeiten
- Betriebliche Zukunftssicherung nach §3/1/15a EstG
- Zuschüsse zum Mittagessen sowie gratis Kaffee und Obst

Salary Range

EUR 2.100

EUR 2.600

Gehalt auf Basis Vollzeit je nach mitgebrachter Erfahrung und Fähigkeiten von 2.100 € bis 2.600 € Brutto pro Monat.



Wer sind wir

Die EVK vernetzt Sensoren und liefert Schlüsseldaten für wertbringende Geschäftsentscheidungen in der Sortierung und Überwachung industrieller Stoffströme.

Die Expertise der EVK und der Nutzen für ihre Kunden besteht in der Fähigkeit, Sensorik und Datenanalyse in anwendungsspezifische Lösungen zu integrieren. EVK Lösungen helfen damit Industriekunden bei der Optimierung ihrer Herstellungsprozesse und der Verbesserung ihres Ressourceneinsatzes. Die EVK DI Kerschhagl GmbH mit Firmensitz in Raaba bei Graz zählt damit zu den weltweit innovativsten Anbietern von optischen und induktiven Sensorsystemen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail an:

Teresa Kerschhagl, HR
career@evk.biz