

# Experts in industrial imaging

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.

**Für unser Team suchen wir ab sofort eine(n)**

## Senior Firmware Engineer (M/W/D)

### Ihr Aufgabengebiet:

- Weiterentwicklung bestehender Firmware (C/C++) für Hyperspektral-Kameras
- Weiterentwicklung bestehender FPGA-Module (VHDL) für Hyperspektral-Kameras
- Konzeptionierung von Firmware für neue Hardwarekomponenten
- Firmware-Entwicklung (C/C++) für Conductivity Imaging

### Ihr Profil:

- Fundierte technische Ausbildung
- Berufserfahrung in der Firmware- bzw. Software-Entwicklung
- Gutes Verständnis von Bildverarbeitungs-Algorithmen
- Erfahrung in der Teamarbeit
- Von Vorteil sind Kenntnisse mit den Intel® FPGA Development Tools und den STM32 Development Tools
- Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten:

- Attraktives Gehalt  
Das kollektivvertragliche Bruttogehalt liegt bei € 3186,- pro Monat.  
Je nach Qualifikation und Berufserfahrung bieten wir eine marktkonforme Überzahlung.
- Gleitzeitmodell bei einem Beschäftigungsausmaß von 100% (38,5 Stunden/Woche)
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Betriebliche Zukunftssicherung nach §3/1/15a EStG
- Sehr gute öffentliche Verkehrsanbindung
- Gutscheine für Mahlzeiten in Form von Essensbons

Wenn Sie Interesse an dieser herausfordernden Tätigkeit mit Entwicklungsmöglichkeit haben, senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellungen per Email an:

Teresa Kerschhaggl  
Human Resources  
career@evk.biz