

Wir sind Spezialist in der Definition und Entwicklung von kundenspezifischen Elektronik-Komponenten und Softwareapplikationen. Wir suchen für unseren Standort in Neukirchen am Walde eine:n

Softwareentwickler:in C/C++

für Steuerungs-, Anlagentechnik und Visualisierung

Ihre Aufgaben

- Softwareentwicklung von modernen Maschinen- und Anlagensteuerungen für unsere innovativen automatischen Handlingsysteme
- Selbstständige Arbeit am Standort Neukirchen am Walde möglich
- Betätigungsfeld reicht von hardwarenaher Software bis hin zur GUI
- Neuentwicklung von Anlagen- und Steuerungssoftware in C / C++
- Erneuerung/Neuentwicklung von bestehender Kundensoftware in C / C++ (derzeit in Delphi)
- Enge Zusammenarbeit mit Softwareentwicklern aus dem Hause IST
- als auch mit Barbaric-Softwareentwicklern am Standort Linz od. Eidenberg

Ihr Profil

- Gute Programmier-Kenntnisse in C/C++ oder vergleichbaren Programmiersprachen
- Kenntnisse in Delphi (o.ä. Sprachen) vorteilhaft, aber nicht erforderlich
- Abgeschlossene technische Berufsausbildung im Bereich Softwareentwicklung erwünscht
- Teamfähigkeit, kommunikativ, qualitätsbewusst
- Berufserfahrung erwünscht
- Selbstständige, präzise Arbeitsweise und gutes Zeitmanagement

Wir bieten

- Interessantes Aufgabengebiet mit komplexen Aufgabenstellungen
- Mitarbeit in einem jungen dynamischen Team eines modernen, innovativen Betriebs
- Angenehmes Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Tätigkeiten
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit mit Kernzeit)
- Home-Office möglich
- Loyalität, langfristige Zusammenarbeit
- Gute Verdienstmöglichkeit
- Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeit
- Jahresbruttogehalt ab € 31.000,00 bis € 53.200,00 — je nach konkreter Qualifikation bzw. Verhandlungsbasis

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung an
Barbaric GmbH, z. Hd.: Tanja Tomek, Email: HR@barbaric.at.

Weitere Infos zu unserem Betrieb auf www.ist.at und www.barbaric.at.

