

Wir sind ein weltweit agierendes Unternehmen und Spezialist auf dem Gebiet der Vakuumhebeteknik. Wir suchen für unseren Betrieb in Linz eine/n

Softwareentwickler (m/w)

für Steuerungs-, Anlagentechnik und Visualisierung

Ihre Aufgaben

- Softwareentwicklung von modernen Maschinen- und Anlagensteuerungen für unsere innovativen automatischen Handlingsysteme
- Selbstständige Arbeit an unserem Standort in Linz oder Eidenberg möglich
- Betätigungsfeld reicht von hardwarenaher Software bis hin zur GUI

Ihr Profil

- Grundlegende Programmier-Kenntnisse in C++ / Delphi oder vergleichbaren Programmiersprachen
- Abgeschlossene technische Berufsausbildung im Bereich Softwareentwicklung erwünscht, aber nicht zwingend erforderlich
- 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
- Loyalität, langfristige Zusammenarbeit
- Gute Verdienstmöglichkeit
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit mit Kernzeit, 4-Tage-Woche)
- Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeit

Wir sind gesetzlich dazu verpflichtet das für diese Position vorgesehene mindestkollektivvertragliche Grundgehalt laut KV für Arbeiter im Metallgewerbe i.H.v. 2.260,31€ (für Vollzeit = 38,5 Wochenstunden) anzugeben. Das tatsächliche Gehalt ist (abhängig von Qualifikation und Erfahrung) deutlich höher.

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

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