

Stellenausschreibung



Embedded Systems Engineer (m/w)

Die MICAS AG ist ein international ausgerichteter Hersteller innovativer Sensorprodukte für die Gebäudetechnik mit Unternehmenssitz im Erzgebirge. Zum weiteren Ausbau unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Embedded Systems Engineer (m/w) mit Berufserfahrung oder Absolventen mit einem abgeschlossenen Studium der Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbarer Fachrichtungen.

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören insbesondere:

- Softwareentwicklung für Sensorprodukte auf Basis von Mikrocontrollern und DSPs (Programmiersprache C zwingend erforderlich)
- Entwurf von analogen und digitalen Schaltungen
- Gestaltung und Konzeption von Leiterplattenlayouts
- Aufbau, Inbetriebnahme und Test von Prototypen
- Durchführung und Begleitung von EMV-Tests

Ihr Profil:

- Sie arbeiten eigenständig und sind auch unter Druck belastbar
- Idealerweise haben Sie einige Jahre einschlägige Berufserfahrung gesammelt
- Sie besitzen ein abgeschlossenes Studium der Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Sie besitzen Erfahrungen oder Kenntnisse auf mindestens einem der o.g. Gebiete
- Sie zeichnen sich durch eine strukturierte und analytische Arbeitsweise aus, besitzen ein hohes Maß an Eigeninitiative und Kreativität
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie die Fähigkeit zur Teamarbeit runden Ihr Profil ab

Wir bieten:

- Eine unbefristete Vollzeitstellung in einem innovativen und wachstumsstarken Unternehmen
- Ein attraktives Arbeitsumfeld mit Betriebskantine, Betriebskindergarten und Hort
- Attraktive Berufschancen bei einem global tätigen Marktführer für Sensorik in der Gebäudetechnik

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail an:

info@micas.de

Per Post an:

micas AG
Personalabteilung
Turleyring 18-22
09376 Oelsnitz

