

(m/w/d)

Embedded Systems Engineer

personal@micas.de



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/d)

mit Berufserfahrung oder Absolventen mit einem abgeschlossenen Studium der Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbarer Fachrichtungen.

Die Hauptaufgaben:

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

Ihr Profil:

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

Wir bieten:

- Eine unbefristete Vollzeitstellung in einem innovativen und wachstumsstarken Unternehmen
- Ein familiäres Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Mittagessen in der Betriebskantine
- Kostenfreie Kinderbetreuung im Firmen-Kindergarten und Hort
- Weiterbildungsmöglichkeiten 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:

personal@micas.de