



Zur Verstärkung unseres Entwicklerteams am **Standort Berghaupten (nahe Offenburg)** oder am **Standort Siegen** suchen wir einen erfahrenen

Embedded Firmware-Entwickler (m / w / d)

Spannend, herausfordernd und abwechslungsreich – Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Firmware zur Ansteuerung und Überwachung von Leistungskreisen im Watt- bis Kilowattbereich
- Erstellung von FPGA- und CPLD-Designs
- Auswahl und Spezifikation digitaler Komponenten
- Pflege der für ihre Aufgabe erforderlichen Toolchain
- Betreuung der Entwicklungsdesigns bis zur Qualifikation beim Kunden
- Erarbeitung technischer Dokumentationen
- Technische Betreuung von Kunden im In- und Ausland

Mit Leidenschaft für Technik – Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium der Elektrotechnik oder Angewandten Informatik beziehungsweise eine vergleichbare, qualifizierte, technische Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Fundierte Programmierkenntnisse insbesondere in der Programmiersprache C
- Idealerweise Erfahrung mit FPGAs und CPLDs der Firma „Altera“ oder eines anderen, namhaften Herstellers
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kooperations- und Teamfähigkeit, gutes technisches Verständnis, analytisches Denkvermögen und konzeptionelles, selbstständiges Arbeiten
- Hohe Einsatzbereitschaft und Motivation, in einem innovativen und herausfordernden Umfeld zu arbeiten
- Hohe Reisebereitschaft

Bewerben Sie sich jetzt – wir freuen uns auf Sie!

Wenn Sie neben abwechslungsreichen und herausfordernden Aufgaben die Arbeit in einem motivierten und freundlichen Team suchen, sind Sie bei uns genau richtig. Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz, vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und ein modernes Umfeld in einem international aufgestellten Unternehmen.

Weltweit arbeiten 1.500 Mitarbeiter in den Unternehmen der HerkulesGroup mit Kompetenz und Leidenschaft an der Entwicklung und Produktion innovativer Großwerkzeugmaschinen. Ob Schleifen, Texturieren, Drehen, Fräsen oder Bohren – die unabhängigen Unternehmen der inhabergeführten Gruppe mit Produktions- und Servicestandorten in Deutschland, Indien, China und den USA bieten Kunden weltweit wegweisende Lösungen.

Die PowerSparks GmbH ist innerhalb der HerkulesGroup ein unabhängig geführtes Unternehmen vorrangig zur Entwicklung und Fertigung von Generatoren für gruppeneigene Funkenerodiermaschinen. Darüber hinaus entwickelt die PowerSparks GmbH Umrichter in kleinerer und mittlerer Leistungsklasse für Kunden im In- und Ausland.

power-sparks.de

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des Eintrittstermins an unser Personalmanagement:

HerkulesGroup Services GmbH
Maike Meister
Daimlerstr. 24 · 57299 Burbach
T: +49 (0) 2736 493-585
bewerbung@herkulesgroup-services.de