

Hochfrequenztechnik / Hardwareentwickler / HF-Technik (m/w/d)

Die Aaronia AG ist ein international tätiger High-Tech-Produzent, der auf Mess-, Ortungs-, Überwachungstechnik und Antennenbau spezialisiert ist und hat das erfolgreichste Drohnenabwehrsystem weltweit.

WIR BIETEN

- Sicherer Arbeitsplatz in einem wachsenden, internationalen Unternehmen
- Arbeitsplatz mit modernster Ausstattung
- Kostenloses Frühstück (Buffet) und Mittagessen (2 Gerichte zur Wahl)
- Kostenlose Getränke (Kaffee, Erfrischungsgetränke)
- Hi-Tech Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Professionelle und familiäre Arbeitsatmosphäre
- Spannende Projekte und Entwicklungen in Eigenverantwortung oder Teamarbeit
- Arbeiten in einem innovativen Umfeld mit außergewöhnlichen Hightech-Produkten
- Die Möglichkeit, eigene Prozesse und Ideen umzusetzen
- Teamevents, gemeinsame Freizeitgestaltung
- Kostenlose Mitfahrgelegenheit ab Kröv, von Sammelparkplätzen an der A60 aus Richtung Wittlich, Badem, Bitburg – kostenfreie Parkmöglichkeiten direkt am Unternehmen

IHRE AUFGABEN

- Hardwareentwicklung für HF-Schaltungselektronik
- Leiterplattenlayout
- Auslegung von HF-Systemen (Pegelpläne, Spezifikationen, Sub-Funktionalität)
- Simulation von Schaltungen und Systemen
- Technische Leitung von Projekten
- Technische Anleitung des Projekt-Teams
- Durchführung/Planung von erforderlichen HF- und System-Messungen

SIE BRINGEN MIT

- ein abgeschlossenes Studium oder vergleichbares
- HF-Kenntnisse (System-/Komponentendesign, Messtechnik)
- Wissen über Layouterstellung mit Altium oder vergleichbaren Werkzeugen
- Simulationen mit ADS / Matlab
- Digitaltechnik-/Microcontrollerkenntnisse
- Gerne auch Quereinsteiger oder Neueinsteiger mit Kenntnissen
- sehr gute Deutschkenntnisse (schriftlich und mündlich) sowie gute Englischkenntnisse

Möchten Sie im Silicon Valley der Eifel arbeiten? Dann schicken Sie ihre aussagekräftige Bewerbung an: personal@aaronia.de

