

## Entwickler mit Leitungsfunktion HF-Technik & CAD Design (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 Ihnen:

- » Sicherer Arbeitsplatz in einem wachsenden, internationalen Unternehmen
- » Arbeitsplatz mit modernster Ausstattung
- » Kostenloses Frühstück (Buffet) und Mittagessen (2 Essen 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

### Ihre Aufgaben:

- » Entwicklungsleitung
- » Sie halten die Verantwortung für den Produktentwicklungsprozess
- » Sie führen die Entwicklungsprojekte bei unseren Schlüsselkunden
- » Sie managen Schnitt- und Verbundstellen im Produktentwicklungsprozess bis hin zur Serienfertigung
- » Sie führen ein Team von bis zu 10 Mitarbeitern
- » Sie leiten Abstimmungen im Projektteam
- » Sie rekrutieren, führen und entwickeln die für den Betrieb und die Organisation Ihrer Abteilung notwendigen Mitarbeiter
- » Sie sind Schnittstelle zu Planung, Produktion und Errichtung und treiben den konstruktiven fachlichen Austausch aller am Prozess Beteiligten proaktiv
- » Sie führen selbst eigenständig Neuentwicklungen durch



### Das bringen Sie mit:

- » Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als z. B. technischer Zeichner, Radio- und Fernstechniker, Elektroniker für Geräte und Systeme, Radio-Fernseh-Techniker, Kommunikationselektroniker, Informations-elektroniker, Radio-Fernseh-Elektroniker, Systemelektroniker
- » Technisches Verständnis
- » Kenntnisse im Umgang mit Spektrumanalysatoren und HF-Technik im Allgemeinen von großem Vorteil
- » Selbstständiges und ergebnisorientiertes Arbeiten
- » Sicheres und teamorientiertes Auftreten
- » Solide Computerkenntnisse und handwerkliches Geschick
- » Führungserfahrung in der Konstruktion / Entwicklung
- » CAD-Design Kenntnisse und sicherer Umgang mit SolidWorks von großem Vorteil
- » Selbstständigkeit und Teamfähigkeit
- » Sie zeichnen sich durch ausgeprägte Organisationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen sowie Belastbarkeit aus
- » Sie arbeiten strukturiert, selbstständig und lösungsorientiert und besitzen unternehmerisches Denken und Engagement

