

STELLENAUSSCHREIBUNG

ACMIT ist ein international tätiges Forschungszentrum und steht für die Entwicklung von neuen Technologien und Prozessen im Bereich der Medizintechnik bis zur klinischen Anwendung. Wir entwickeln neue Lösungen von der Idee bis zum serienreifen Produkt inklusive Zulassung und übernehmen auch Fertigungsaufträge für Kleinserien.

Wir suchen für den sofortigen Eintritt auf Basis **Vollzeit oder Teilzeit**:

Elektronikentwicklung w/m/x

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung elektronischer Baugruppen / PCB Design
- Fehlersuche, -behebung und Testen von elektronischen Schaltungen und Baugruppen
- Aufbau und Inbetriebnahme von Funktionsmustern und Prototypen
- Durchführung von inhouse EMV-Vormessungen
- Schnittstelle zu externem Prüflabor
- Erstellung von Technischer Dokumentation

Ihr Profil:

- Sie bringen eine abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, Uni oder vergleichbare Qualifikationen) oder mehrjährige Erfahrung in der Elektronikentwicklung mit
- Sie besitzen ein ausgeprägtes technisches und praktisches Verständnis in Kombination mit Interesse und selbständiger Arbeitsweise
- Sie sind eine offene, teamfähige Persönlichkeit mit „hands-on“-Mentalität
- Sie verfügen über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Am besten passen Sie zu uns,

wenn Sie bereits einige Jahre Erfahrung im Bereich Elektronikentwicklung haben und gewohnt sind, eigenverantwortlich und mit hoher Qualität Lösungen zu erarbeiten.

Unser Angebot

Wir bieten eine interessante und vielseitige Tätigkeit mit der Möglichkeit zur persönlichen Weiterbildung, flexible Arbeitszeitmodelle und attraktive Vergütung im Umfeld eines innovativen und international tätigen Unternehmens, sowie ein angenehmes und unterstützendes Arbeitsklima. Das Bruttojahresgehalt beträgt ab € 56.000 auf Basis Vollzeit. Abhängig von Ihrer Qualifikation ist eine deutliche Überzahlung möglich.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte inklusive relevanter Dienst- und Ausbildungszeugnisse an Frau Alexandra Jischa alexandra.jischa@acmit.at übermitteln.