



Für die gemeinsame Umsetzung unserer Ziele suchen wir eine(n)

Evaluation-Ingenieur/In

mit Teamplayerfähigkeiten und maximaler Begeisterung für neue Technologien. Deine Hauptaufgabe als Evaluation-Ingenieur/in ist es, die in der Entwicklung befindlichen anspruchsvollen Produkte und Baugruppen in den unterschiedlichsten Entwicklungsphasen zu testen. Zu deinen Herausforderungen gehören auch die Charakterisierungen von neu entwickelten Schaltkreisen (ICs), die erst auf den Markt kommen. Damit die Einarbeitungszeit spannend bleibt, bekommst Du die volle Unterstützung vom gesamten Team. Es erwartet Dich ein sehr interessantes Umfeld mit sehr vielen Entfaltungsmöglichkeiten. Melde Dich bei Übereinstimmung von mindestens 3 Voraussetzungen.

PROFIL / VORAUSSETZUNGEN:

- Abgeschlossene Ausbildung HTL/FH/TU im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Informatik oder vergleichbaren Fachrichtungen
- Schaltplan und Layout-Entwicklung oder Analyse (Altium von Vorteil)
- Grundkenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik sowie Messtechnik
- LabVIEW Grundkenntnisse von Vorteil
- Ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit - Qualitätsdenken
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

AUFGABENBEREICHE:

- Spezifikation und Durchführung von Tests für neu entwickelte Produkte, Baugruppen und ICs
- Erstellen zugehöriger Dokumente und Anleitungen
- Unterstützung unserer Kunden bei der Laborautomatisierung
- Elektronikentwicklung bei Interesse

WIR BIETEN DIR:

- Eine sichere und langfristige Anstellung in einem international ausgerichteten Unternehmen
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklung durch individuelles Coaching und Weiterbildungen
- Zusammenarbeit mit den Markt- und Innovationsführern
- Vielfältige, anspruchsvolle und spannende Aufgaben in einem kundenbezogenen technischen Umfeld
- Einschulung von Analog- und Digitalschaltungsdesign mit FPGA und μ -Controller Bausteinen
- Eine Arbeitsumgebung, in der Du selbstständig und kreativ arbeiten kannst
- Ein angenehmes Arbeitsklima mit flexibler Arbeitszeit und vielen Entfaltungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchie für schnelle Entscheidungen
- Bei uns steht der Mitarbeiter im Mittelpunkt

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Bitte schick Deine Bewerbung mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellungen an
alfred.binder@cilab.com

Für Rückfragen stehe ich Dir unter +43 664 88248917 jederzeit zur Verfügung.

cilab GmbH

Neuseiersbergerstrasse 115
8055 Graz, Austria

Wir sind ein international aktives Kleinunternehmen in der Elektronikbranche mit Firmensitz in Graz und großem Wachstumspotential. Wir entwickeln Baugruppen und Geräte für die unterschiedlichsten Bereiche mit den Schwerpunkten Sensorik, Messtechnik und NFC. Für unsere Kunden erstellen wir innovative FPGA und μ -Controller basierte Lösungen. Unsere eigene Produktpalette wird kontinuierlich ausgebaut und weiterentwickelt.