



Systemdesigner / Elektronik Entwickler (m/w)

METTLER TOLEDO ist der führende Hersteller von Wägesystemen und weiteren Technologien für Anwendungen im Labor, der Industrie und im Handel. Wir agieren global und unsere Kultur ist von Innovation und internationalem Flair geprägt.

Für unseren **Forschungs- und Entwicklungsstandort in Graz** suchen wir eine/n

Systemdesigner / Elektronik Entwickler (m/w)

Aufgabenschwerpunkte:

- Verantwortung für Konzeptentwicklung und Hardwarearchitektur
- Schaltungsentwicklung elektronischer Mixed-Signal Baugruppen
- Test und Inbetriebnahme von Elektronik-Baugruppen
- Durchführung / Begleitung von Prüfungen wie EMV/CE/CSA
- Firmware-Entwicklung (auch DSP)
- Product-Lifetime-Management: Abwicklung von der Spezifikation bis zur Serienfertigung
- Dokumentation

Anforderungen:

- Einschlägiger TU oder FH Abschluss z.B. Informationstechnologie, Elektrotechnik oder HTL-Abschluss mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Selbständige, eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Erfahrung in der C/C++ Programmierung
- Erfahrung in der Elektronik-Simulation
- Kenntnisse der digitalen Signalverarbeitung von Vorteil
- Erfahrung in EMV konformer Auslegung und Layout elektronischer Baugruppen
- Bereitschaft zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung sowie zu Reisetätigkeit
- Englisch in Wort und Schrift

Perspektiven:

- **Ein sicherer Arbeitsplatz in einem kollegialen Team**
- **Abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem internationalen Konzernumfeld**
- **Ein Monatsbruttogehalt ab EUR 3.500,- für 38,5 Stunden je Woche (Vollzeit)**
- **Fundierte Einschulung (PLM, Mentor...) sowie individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten**

Wir bieten Ihnen professionelle Rahmenbedingungen, wo Sie sich entfalten und weiterentwickeln können. Unsere Niederlassung in Graz (ehemals Labor für Messtechnik Dr. Hans Stabinger GmbH) verfügt über eine hohe internationale Reputation auf dem Markt. Zögern Sie nicht, prüfen Sie diese Herausforderung und senden Ihre Bewerbungsunterlagen an

Elisabeth.Eck@mt.com

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Telefon: +43 316 463737-0