



Ganze Generationen von EBINGER Metallsuchsystemen arbeiten seit mehr als 50 Jahren rund um den Globus zu Land und unter Wasser, um die Hinterlassenschaften gewaltsamer Auseinandersetzungen, Unruhen, Kriegen aufzuspüren und helfen so, den Menschen in vielen Ländern ihre Heimat, ihr Land wieder bewohn- und bewirtschaftbar zu machen.

Zur Verstärkung unseres Teams in Köln suchen wir versierte Schaltungsentwickler für digitale Hardware

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung digitaler Schaltungen und Erstellung von Layouts für mobile Endgeräte, Programmierung von Mikrocontrollern in C/C++
- Inbetriebnahme und Tests von Baugruppen und Integration in die Endgeräte
- Erstellung der Entwicklungsdokumentation und Pflege der Anforderungsdokumente
- Erstellung der Fertigungs- und Prüfanweisungen für die Serienfreigabe

Ihre Perspektiven:

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgabe in einem wirtschaftlichen gesunden und dynamisch wachsenden Unternehmen.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektronik, Elektrotechnik oder eines vergleichbaren Studienganges
- Kenntnisse im Bereich der Mikrocontroller-Programmierung (Assembler, C/C++) sowie der Layout-Erstellung
- Kenntnisse in der analogen und digitalen Schaltungstechnik
- Praktische Erfahrungen in der Schaltungsentwicklung, vorzugsweise in der Messdatenerfassung
- Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache in Wort und Schrift

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins vorzugsweise per E-Mail an: bewerbung@ebinger.org

EBINGER Prüf- und Ortungstechnik GmbH

Ingeborg Ebinger
Hansestr. 13
51149 Köln (Porz)
Tel. 02203 / 977100
www.ebinger.org