

| Stellenangebot |

LANGER
EMV-Technik

Softwareentwickler C/C++ (m/w/d)

Die Langer EMV-Technik forscht, entwickelt, produziert und berät auf dem Gebiet der elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV).

Zum weiteren Ausbau unseres Teams suchen wir ab dem nächstmöglichen Eintrittstermin zwei Kollegen (m/w/d) zur Unterstützung unserer Softwareabteilung.

Ihre Aufgaben

- Konzeption, Entwicklung und Integration von Software-Modulen im Bereich der Hochfrequenz-Messtechnik und elektromagnetischen Verträglichkeit mit C/C++
- Steuerung von Geräten, Motoren und Sensoren
- Visualisierung von Messdaten.

Ihr Profil

- Hochschulabschluss im Bereich Informatik oder Softwaretechnik (bevorzugt Diplom oder Master)
- Fortgeschrittene Kenntnisse in C/C++
- Zuverlässige, teamorientierte und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Bonus

- Erfahrungen mit QT, OpenGL, GLSL
- Kenntnisse in Schnittstellenprogrammierung (USB, FTDI, GPIB)

Das erwartet Sie bei uns

- Ein flexibles Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Aufgaben und Möglichkeiten zum eigenverantwortlichen Arbeiten.
- Flache Hierarchien in einem familiären Umfeld und einem motivierten Team.
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit 30 Tagen Jahresurlaub.
- Verschiedene Angebote zur Mitarbeiterbindung (z.B. regelmäßige Englischweiterbildung, Gesundheitsangebote, Mittagessen in Betriebskantine).

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen vorzugsweise per E-Mail zu:
personalabteilung@langer-emv.de

Ihr Ansprechpartner bei uns: Frau Julia Irmisch
Wir freuen uns auf ein Kennenlernen.

