

DIBIT Messtechnik GmbH ist ein innovatives Hightech-Unternehmen mit Sitz in Innsbruck. Wir sind international tätig und ein führender Anbieter in der globalen Tunnelvermessung. Unter der Verwendung unserer eigens entwickelten Mess-Systeme erstellen wir u.a. hochauflösende 3D-Modelle basierend auf photogrammetrischen- und Laser-Scanning Technologien.

Zur Verstärkung unserer Entwicklungs-Abteilung suchen wir zum ehest möglichen Eintritt eine/n

Elektroniker/in

Sie bringen mit:

- Technische Ausbildung (TU/FH, HTL, Lehrabschluss)
- Solide Kenntnisse bzw. ausgeprägtes Interesse in folgenden Bereichen:
 - Fertigung, Entwicklung und Wartung von Messgeräten
 - Hardwareentwicklung sowie dazugehöriges Softwaredesign
 - Kenntnisse in der STM32 Entwicklungsumgebung oder ähnlichen Programmierumgebungen
 - Kenntnisse in C, C++ oder Python
 - Kenntnisse in der Fertigung von SMD Leiterplatten sowie dem Händischen löten von SMD Bauteilen
- Verlässliches, genaues und selbständiges Arbeiten Teamfähigkeit und Lernbereitschaft
- Gute EDV-Kenntnisse MS Office
- Sprachkenntnisse: Deutsch, English
- Bereitschaft für Feldtests der Prototypen

Wir bieten:

- Arbeiten mit modernster Technologie (Soft- und Hardware)
- Verantwortungsvolle Tätigkeit mit Entwicklungsmöglichkeit
- Abwechslungsreiches und spannendes Spektrum an Entwicklungstätigkeiten
- Mitarbeit in einem kleinen und innovativen Team
- Flexible Arbeitszeiten mit attraktivem Gleitzeitmodell
- Leistungsorientierte Vergütung zzgl. der üblichen Zulagen

Entgelt und Benefits: Wir bieten für diese Position ein attraktives Entgelt. Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass für diese Position ein Mindestgehalt von € 2.400,00 brutto (14 Mal p.a.) vorgesehen ist. Die tatsächliche Bezahlung ist selbstverständlich von der jeweiligen Qualifikation bzw. Berufserfahrung abhängig.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per Email an:

DIBIT Messtechnik GmbH
z. Hd. Fr. Mag. Kathrin Mayr
Framsweg 16
6020 Innsbruck
Email: kathrin.mayr@dibit.at
www.dibit.at