

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 (Vollzeit oder Teilzeit)**

Tätigkeitsbereich:

- Fertigung und Reparaturen von Leiterplatten mit SMD sowie THD-Bauteilen
- Fehleranalyse an Elektronischen Schaltungen und dazugehörige Dokumentation
- Wartung und Zusammenbau bereits bestehender Messsysteme
- Planung und Durchführung von Systemtests und dazugehörige Dokumentation
- Einführung von neuen, sowie Pflege und Optimierung bestehender Prozesse

Anforderungen:

- Technische Ausbildung (TU/FH, HTL, Lehraabschluss) vorzugsweise in Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik, Kommunikationstechnik oder verwandten Bereichen
- „Hands on“ Mentalität
- Zuverlässigkeit sowie eine genaue und saubere Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Lernbereitschaft
- Gute EDV-Kenntnisse
- Sprachkenntnisse: Deutsch, English
- Bereitschaft für Feldtests von Prototypen
- Kenntnisse im Leiterplattendesign sowie hardwarenaher Programmierung von Vorteil

Wir bieten:

- Arbeiten mit modernster Technologie (Soft- und Hardware)
- Verantwortungsvolle Tätigkeit mit Entwicklungsmöglichkeit
- Abwechslungsreiche und spannende Tätigkeiten in der Messsystem-Entwicklung
- Mitarbeit in einem kleinen, jungen und innovativen Team
- Leistungsorientierte Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten mit attraktivem Gleitzeitmodell
- Gemeinsames und vergünstigtes Mittagessen im Haus

Entgelt und Benefits: Wir bieten für diese Position ein attraktives Entgelt. Die Bezahlung erfolgt laut dem Kollektivvertrag Information und Consulting. Wir bieten eine Überbezahlung abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Bitte sende deine aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an:

DIBIT Messtechnik GmbH  
z. Hd. Herrn Daniel Innerkofler  
Framsweg 16  
6020 Innsbruck  
E-Mail: [daniel.innerkofler@dibit.at](mailto:daniel.innerkofler@dibit.at)  
[www.dibit.at](http://www.dibit.at)