



Engagiert und mit Leidenschaft für Präzision entwickeln wir Digital-Reality-Lösungen, die Sensor-, Software- und autonome Technologien kombinieren, um eine nachhaltige Zukunft zu sichern.

Du möchtest in unserem internationalen und interdisziplinären Kollegenkreis mitwirken und uns mit Deiner Motivation und frischen Ideen inspirieren? Du gehst gerne neue Herausforderungen an und bringst Dich aktiv in Prozesse ein? Dann verwirkliche Deine Visionen in unserem Team!

Mitarbeiter (w/m/d) Elektroniklabor



Das spricht Dich an

- Unterstützung in Innovationsprojekten durch
 - Aufbau von Testschaltungen
 - Modifizieren und reparieren von Prototypen
 - Durchführen und dokumentieren von Messungen
- Wartung und Reparatur von Laboranlagen und Instrumenten
- Sicherstellung des Verbrauchsmaterials im Labor
- Versand von Geräten und Materialien
- Analyse von Marktretouren
- Führen der Prüfmittelüberwachung

Das macht Dich aus

- Abgeschlossene technische Ausbildung als Elektroniker EFZ oder Automatiker EFZ
- Berufserfahrung als Elektroniker von Vorteil
- Dienstleistungsorientierte Persönlichkeit und Anlaufstelle für unsere R&D Teams
- Kenntnisse im Durchführen von Messungen wünschenswert
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Über uns

Hexagon ist ein führender Anbieter von Digital-Reality-Lösungen und beschäftigt mehr als 21'000 Mitarbeiter/innen in 50 Ländern. Du wirst Teil eines starken, erfahrenen, inspirierenden und motivierten Teams von Expertinnen und Experten, das gemeinsam die Zukunft von Hexagon gestaltet. In unserem hochinnovativen und vielfältigen Umfeld kannst du deine Fähigkeiten einsetzen und weiterentwickeln.

Flexible Arbeitsmodelle ermöglichen es dir, Beruf und private Interessen ideal zu kombinieren.

Bei [Fragen](#) zu unseren Positionen oder Unternehmen stehen wir Dir gerne zur Verfügung.

[APPLY NOW](#)

Leica Geosystems AG
Heinrich Wild Strasse
CH-9435 Heerbrugg

Job-ID: 1228sfp6

