

*Sie möchten bei der internationalen Expansion eines innovativen Schweizer Unternehmens mit einer über 20-jährigen Erfolgsgeschichte, einem exzellenten Ruf und hervorragenden Referenzen auf dem wachsenden internationalen Markt für spezielle Glasfasersysteme helfen?*

*Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/-n verantwortungsvollen und vielseitigen*

## **Prüf- / Messtechniker für den Bereich LWL-Kabelentwicklung (m/w)**

### **Verantwortlichkeiten und Aufgaben**

- Auf- und Umbau sowie Durchführung von fiberoptischen Kabelprüfungen - während Entwicklungen, Produktänderungen und im Rahmen von Qualitätssicherungsplänen
- Durchführung von Kabelprüfungen bei Sensorik Anwendungen
- Dokumentation und Analyse der Testergebnisse inklusive Erstellung der Prüfberichte
- Koordination des Kabelprüflabors
- Weiterentwicklung von Prüfeinrichtungen, Automatisierung der Datenerfassung
- Mithilfe bei der Definition von Teststrategien
- Unterstützung bei der Entwicklung neuer Produkte
- Überprüfung und Kalibration von optischen und mechanischen Messmittel und Prüfgeräten

### **Qualifikationen**

- Diplom als Techniker HF oder Ingenieur FH im Bereich Maschinenbau oder Elektrotechnik
- Interdisziplinäre Kenntnisse in Mechanik, Fiberoptik und Elektronik
- Fundiertes Wissen in der Verifikation und Validierung von Testreihen
- Handwerklich geschickt, teamfähig
- Selbstständige, zuverlässige und zielgerichtete Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift erforderlich
- Motiviert in einem breiten und dynamischen Gebiet zu arbeiten und sich in neue Themenbereiche ein zu denken

### **Zusätzliche Qualifikationen**

- Erfahrung mit Fiberoptik, speziell mit fiberoptischer Sensorik von Vorteil
- LabVIEW, Python oder andere Programmierkenntnisse von Vorteil



## Was wir Ihnen bieten

- Gelegenheit, in einem dynamischen, wachsenden High-Tech Umfeld zu arbeiten und zu wachsen
- In Ihrem Verantwortungsbereich grosse Freiheitsgrade, um zu optimieren und zu gestalten
- Moderne Anstellungsbedingungen und marktgerechte Kompensation
- Sehr gute Anbindung an das öffentliche Verkehrsnetz

## Interessiert?

Wenn Sie gerne in einem motivierten Team arbeiten und die Zukunft eines der führenden Unternehmen in der Spezial Fiber Optik aktiv mitgestalten möchten, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an: Christoph Bächli; [hr@solifos.com](mailto:hr@solifos.com)

## Über Solifos AG, Fiber Optic Systems

Solifos – Fiber Optic Systems. Neuer Name, zwei Jahrzehnte Erfahrung.

Entstanden aus dem früheren Bereich Fiber Optic Systems von Brugg Cables haben wir uns dazu verpflichtet, noch gezielter auf die sich stetig verändernden Kundenbedürfnisse einzugehen.

Mit Präzision entwickelt Solifos Produkte, Systeme und zielorientierte Lösungen. Themen wie Automation, Digitalisierung oder «Internet of Things» bilden den Horizont, während wir als Schweizer Unternehmen auf traditionelle Werte wie Qualität, Zuverlässigkeit und Beharrlichkeit setzen.

Mit solidem Grundsatz und transparenter Vision wollen wir gemeinsam mit unseren Geschäftspartnern, Kunden und Mitarbeitenden die Spezialdisziplinen der Glasfasertechnologie nachhaltig prägen. Solifos steht für einzigartige fiberoptische Anwendungen.

[www.solifos.com](http://www.solifos.com)