



Unitechnologies SA ist ein im Hightech-Bereich der Präzisionsautomation tätiges Unternehmen mit mehr als 100 hoch qualifizierten Mitarbeitenden. Unsere zweisprachige Firma befindet sich mitten in der 3 Seen-Region in Gals. Wir entwickeln und realisieren Produktionsanlagen als Innovationsvorreiter für verschiedene Märkte wie die Uhren-, die Medizinal-, Mikro-, Automobiletechnik und die Optoelektronikindustrie. Mit der Marke Sysmelec®, bietet Unitechnologies Sondermaschinen an, vor allem für die automatisierte Montage von mikrotechnischen Produkten.

Zur Verstärkung unseres Teams Mechanical Assembly der Business Unit sysmelec suchen wir einen:

## Inbetriebnahmetechniker (w/m)

### Ihre Hauptaufgaben

Als Mechanical Technician/Inbetriebnahmetechniker übernehmen Sie die Verantwortung für die Montage und die Feineinstellung der Ihnen übertragenen Sondermaschinen. Im Rahmen Ihrer Tätigkeit nehmen Sie während der Entwicklungsphase an den Konstruktionsreviews teil und spielen eine aktive Rolle am Optimierungsprozess des Maschinenkonzepts vor deren Realisierung. Sobald die Einzelteile verfügbar sind, montieren Sie die einzelnen Stationen und koordinieren – je nach Projektumfang – mehrere Spezialisten, welche Sie bei der Montage unterstützen. Nach der erfolgten elektrischen Verdrahtung und dem Aufspielen der Betriebssoftware sind Sie für die Feineinstellung der einzelnen Operationen verantwortlich. Bei Abweichungen von den geplanten Zielwerten koordinieren Sie die Analysen und Abstellmassnahmen. Sie betreiben die Maschine während der Vorabnahme und sind für die Installation vor Ort beim Kunden zuständig, was einen Reiseaufwand von ca. 10 – 15% bedeutet. In diesem Rahmen pflegen Sie einen engen Kontakt zu den Technikern des Kunden und bilden diese in der Anlagenbedienung aus.

### Ihr Profil

Sie sind Techniker HF mit einer Grundausbildung als Polymechaniker oder Automatiker. Sie verfügen über mehrere Jahre Erfahrung im Feineinstellen von automatischen Maschinen oder im Kundendienst im Bereich von hoher Komplexität. Sie übernehmen die Koordinationsverantwortung mit den verschiedenen Fachexperten, welche in den Phasen der Inbetriebnahme und Feineinstellung eingebunden sind. Sie haben sehr gute technische Kenntnisse in der Mechanik, ein rasches Auffassungsvermögen und Entscheidungsfähigkeit sowie eine systematische Denk- und Vorgehensweise. Sie sind eine kommunikative Persönlichkeit mit Freude am Arbeiten in einem interdisziplinären Team. Sie sind sowohl in Deutsch wie in Französisch verhandlungssicher (mindestens B2).

### Sind Sie interessiert?

Erkennen Sie sich in diesem Profil wieder und sind Sie bereit, eine neue Herausforderung anzunehmen? Wir freuen uns auf Ihr Dossier, welches wir streng vertraulich behandeln. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an [hr@unitechnologies.com](mailto:hr@unitechnologies.com). Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: [www.unitechnologies.com](http://www.unitechnologies.com).