



BE GREAT TOGETHER WITH US. Innovation, Effizienz und Zielstrebigkeit: Dafür steht VAT seit über 50 Jahren. Mit dieser Leidenschaft ist VAT zum international führenden Entwickler, Hersteller und Lieferant von Hochleistungs-High-End Vakuumventilen und Vakuumdichttechnologie herangewachsen und beschäftigt weltweit über 2000 Mitarbeitende. Der Hauptsitz befindet sich in Haag (Schweiz), die Produktionszentren in der Schweiz, Malaysia, Rumänien und Taiwan.

Das Team Schweiz in Haag sucht Sie:

Process Engineer – First Level Support Maintenance & Repair (100%)

IHRE HERAUSFORDERUNGEN

- . 1st-Level Supporter bei Störungen im Bereich von Montage-, Automatisations- und Prüfvorrichtungen und Schnittstelle zwischen Technik Team und Wartungsteam
- . Erstellung von elektronischen und Pneumatischen Schemas für kleine Projekte und Optimierungen
- . Selbstständiger Bau von Montag-, Automatisations- und Prüfvorrichtungen auf Basis der vom Technik Team erstellten Dokumentationen.
- . Technische Hilfestellung bei Problemen im Bereich Assembly VAT CH
- . Durchführung von beauftragten Wartungs- und Reparaturaufträgen an Montage- und Prüfvorrichtungen.
- . Erstellung von Wartungs- und Reparaturberichten sowie allfällige Statistiken
- . Mitarbeit bei Schulungen der Assembly Mitarbeitern über Montage- und Prüfgeräte

IHRE KOMPETENZEN

- . Abgeschlossene Berufsausbildung und/oder Weiterbildung im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Fachrichtung.
- . Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im industriellen Umfeld
- . Vertiefte Kenntnisse in unterschiedlichen Montagetechniken
- . Qualitätsbewusstsein sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit
- . Gute Kenntnisse Microsoft Office Programme
- . Englischkenntnisse sind von Vorteil

IHR KONTAKT

Thomas Maurer | Team Leader Process Engineering, Maintenance & Repair | +41 81 772 41 88

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an: t.maurer@vat.com

Es erwartet Sie ein modernes und erfolgreiches Unternehmen, in dem Innovation, Mut, Fairness, Offenheit und Transparenz gefördert wird und Ihre Ideen willkommen sind.

www.vatvalve.com