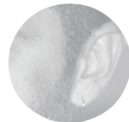
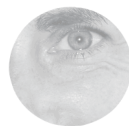
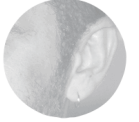
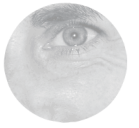


Servicetechniker / Instandhaltung / Automatiker

Referenznummer:	10855
Kandidat:	Männlich
Ziele:	Durch seine Ausbildung wie seine Berufserfahrung bringt der Kandidat ein praxiserprobtes Wissen in der elektrischen und mechanischen Montage mit. Er strebt eine selbständige Arbeit an, bei der man auch gefordert wird. Zu seinen Stärken zählt er die Kenntnisse in der Robotik und seine Geduld bei der Fehlersuche wie deren Behebung. Er ist im positiven Sinne ein Tüftler/Bastler... ein zuverlässiger und vielseitiger Facharbeiter im Bereich Maschinen- / Anlagenbau.
Ausbildung:	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinenmechaniker FZ
Weiterbildung:	<ul style="list-style-type: none"> • Studiengang Maschinenbau • Technische Berufsmaturität • Zertifikat Niederspannungsrichtlinie in der Anwendung beim Maschinenbau • div. Kurse Bereich Instandhaltung, Inbetriebnahme • KEMRO K2 Training • Div. Englischkurse
Informatik:	<ul style="list-style-type: none"> • SIMATIC S7 TIA Programmieren Kurs • PROMIS • SPS Programmierung • LogoModul • S7/300 Grundkenntnisse • Softwareerstellung KUKA Roboter • Erstellen Roboterspezifischer Software • Reis ROBOTstarV Basisschulung
Sprachen:	<p>Deutsch Muttersprache Englisch gute Kenntnisse in Wort und Schrift Französisch mittlere Kenntnisse in Wort und Schrift</p>
Berufserfahrung:	<ul style="list-style-type: none"> • Automatiker / Maschinenmonteur mechanisch, pneumatisch, elektrisch • Montieren von mechanischen und elektromechanischen Baugruppen nach Zeichnungen, 3DVia-Composer, Stücklisten, Arbeitsplänen und -anweisungen inkl. Justierung und Prüfung • SPS Programmierer (planen und erstellen) inkl. Inbetriebnahme ausser Haus • Elektroplanung für Anlagen: Elektroschema und Stückliste • Entwicklung von Steuerungslösungen und Schemata • Betriebsunterhalt (Softwarepflege und Unterhalt an Industrierobotern) • Montage- / Servicetechniker • Aufstellen, Montage und Inbetriebnahme der Roboter beim Kunden inkl. Erstellen der roboterspezifischen Software, auch für KUKA Roboter





Eintritt:

- Maschinenmechaniker Fertigungstechnik

Ab sofort oder nach Vereinbarung

Arbeitsregion:

Liechtenstein / Altstätten bis Sargans

Kontakt

Kontaktperson:

Roman Zwicker

Adresse:

Rheinstrasse 7, CH-9470 Buchs

Telefon:

+41 (0) 81 756 77 33

Fax:

+41 (0) 81 756 77 34

E-Mail:

info@rzjob.ch

