

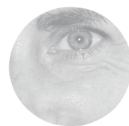


Bachelor Maschinenbau / Prozess- / Qualitätsmanagement

Referenznummer:	14023
Kandidat:	Männlich
Ziele:	Der Kandidat besitzt durch seine Aus-/ Weiterbildung und die Berufserfahrung ein ausgewiesenes Fachwissen in der metallverarbeitenden Industrie. Mit viel Interesse überwacht er die Produktionsprozesse und versucht diese laufend zu optimieren. Zu seinen Stärken gehört sicherlich die Prozesstechnik wie deren Verständnis und im Allgemeinen das gute technische Knowhow, inklusive der Schweisstechnik.
Ausbildung:	<ul style="list-style-type: none">• Bachelor Maschinenbau Produktion (Fertigungstechnik)
Weiterbildung:	<ul style="list-style-type: none">• Dipl. International Welding Engineer
Informatik:	<ul style="list-style-type: none">• MS Office• Catia V5• Siemens NX• Pro Engineer
Sprachen:	Deutsch Muttersprache Englisch gute Kenntnisse in Wort und Schrift
Berufserfahrung:	<ul style="list-style-type: none">• Projektleiter Fertigungstechnik• Supplier Quality Manager• Prozessingenieur, Prozessoptimierung /-verbesserung• Konstruktionsingenieur (Catia V5, Siemens)• Schweissfachingenieur• Einbauplanung Elektrotechnik (Catia V5, Erfahrung SFI)• Anlagenbeschaffung und Integration von neuen Produkten auf bestehende Anlagen• Überarbeitung von Flugzeugsitz-Komponenten nach Kundenvorgaben• Projektbezogene Unterstützung im Bereich Homologation (Typprüfung) von Nfz• Koordinator / Projektmanagement Verlagerung von Maschinenanlagen• Spezialist für Umwelt- und Energietechnik
Eintritt:	3 Monate Kündigungsfrist
Arbeitsregion:	Liechtenstein / St. Margrethen - Buchs

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

