



Teamleiter, Fertigungs- / Produktionsplaner oder Beschaffung

Referenznummer:	13323
Kandidat:	Männlich
Ziele:	Sehr angenehme und freundliche Person mit einer gewinnbringenden/verständlichen Kommunikation. Besitzt durch seine Ausbildung wie Berufserfahrung ein fundiertes technisches Fachwissen (Elektronik, Mechanik) und kennt den Produktentstehungsprozess in der herstellenden Industrie bestens. Der Kandidat zählt zu seinen Stärken die Problemlösung wie seine technische Affinität und den strengen (Qualität/Kundenzufriedenheit steht an vorderster Stelle) aber fairen Führungsstil.
Ausbildung:	<ul style="list-style-type: none"> • Energieanlagenelektroniker
Weiterbildung:	<ul style="list-style-type: none"> • Projektmanager NDS HF • Div. Kaderschulungen • Techniker Ausbildung Fachrichtung Elektronik, Datenverarbeitung • Qualitätssteigerung / Kostenreduzierung SMT • Führungs- / Motivationsseminare, Berufs- und arbeitspädagogische Qualifikation • Systemkurs Siemens S5 • LabVIEW Basics • Fachhochschulreife • Div. branchenspezifische Schulungen
Informatik:	<ul style="list-style-type: none"> • Standardprogramme: MS Office Programme (alle Programme täglich in Anwendung, sehr gutes Wissen) • ERP Programme Copal (Expertenwissen), SAP SAP R/3 (sehr gutes Wissen) • Betriebssysteme Windows (täglich Anwendung, sehr gute Kenntnisse) • Anwendungsprogramme Applikationen installieren und updaten (sehr gutes Wissen) • Hardware Installation und Inbetriebnahme von Peripherie Geräten (sehr gutes Wissen)
Sprachen:	Deutsch Muttersprache Englisch sehr gute Kenntnisse in Wort und Schrift
Berufserfahrung:	<ul style="list-style-type: none"> • Leiter Elektronikfertigung • Produktionsleiter • Qualitätsmanager • Teamleiter • Fundierte Kenntnisse des Fertigungsablauf innerhalb einer Produktionslinie • Personelle und fachtechnische Führung der Mitarbeiterinnen, wie das



Erstellen von Kompetenzliste und Ausbildungsmatrixen

- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen strategischen Einkauf
- Analysieren und Umsetzung von Kostenreduktionen bei allen Projekten unter Berücksichtigung von Verfügbarkeit und Qualität
- Erstellung von Produktionsunterlagen und Stücklisten in Deutsch und Englisch
- Erstellung von Dokumenten und Unterlagen in Zusammenarbeit mit Engineering für Kunden
- Anwendung der 5 S Methodik in den Bereichen SMD, THT und elektrotechnischen Baugruppen
- Optimierung von Prozess- und Arbeitsabläufen in Bezug auf Qualität und Kosten
- Erstellen und Überwachen von 8D Reporten und Mängelrügen
- Produktionsplanung in Zusammenarbeit mit AVOR, Verkauf, Entwicklung und Kunden
- Personalplanung, Qualifikationsgespräche führen, interne/externe Schulungen
- Sehr gute Kenntnisse Metall-Werkstoffkunde
- Elektrotechniker, Energieanlagenelektroniker
- Flugzeugelektroniker
- SPS-Programmierung, Logistik, Instandhaltung

Eintritt:

4 Monate, eventuell früher möglich

Arbeitsregion:

Liechtenstein / Winterthur - Bodenseeregion - 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