
Profil 113: Techniker für Maschinenbau

Name: Stefan
Wohnsitz: bei Dresden
Geburtsjahr: 1989
Kontakt Daten: gern auf Anfrage

Berufspraxis

04/2017 – jetzt **Mitarbeiter im Qualitätsmanagement**
XXX Getriebe GmbH

- Durchführung interner Audits sowie Lieferantenaudits
- Umstellung auf die aktuelle DIN ISO 9001:2015
- Abnahme von Getrieben
- Verwaltung QM-System

10/2015 – 03/2017 **Arbeitsvorbereiter & Beauftragter Qualitäts-/ Umweltmanager**
XXXX Lasertechnik GmbH

- Reorganisation des QM-Systems
- Neueinführung der DIN EN ISO 14001
- Durchführung interner Audits sowie Lieferantenaudits
- Arbeitsvorbereitung

11/2013 – 09/2015 **Technologie mit Eigenverantwortung für den Bereich der Arbeitsvorbereitung**
XXXX GmbH, Dresden

- Kalkulation und Nachkalkulation
- Fertigungsplanung / Fertigungskontrolle / Stellvertretung der Fertigungsleitung
- Erstellung der Arbeitspapiere für die Zerspanung, Montage und weitere
- Personalführung von 6 Mitarbeitern

07/2013 – 10/2013 **Arbeitssuchend**

08/2012 – 06/2013 **Projektbearbeiter / Projektleiter**
Maschinen XXXXXX Dresden Niederlassung

- Angebotserstellung
- Planung, Steuerung und Durchführung von Projekten

02/2010 – 07/2010 **Industriemechaniker**

“König und Bauer AG” Bogenoffset Druckmaschinen Radebeul

- Montagetätigkeiten

Weiterbildung:

2010 - 2012 Weiterbildung zum “Staatlich geprüften Techniker für Maschinentchnik” Schwerpunkt Maschinenbau

Ausbildung:

2006 - 2010 Berufsschule “Gustav Anton Zeuner” Industriemechaniker und praktische Ausbildung bei “König und Bauer AG” Bogenoffset Druckmaschinen mit Schwerpunkten in

- Montage und Demontage von Anlagen
- Erstellung technischer Dokumentation
- Sicherstellung der Qualität

2000 - 2006 Mittelschule “Oberlößnitz Radebeul” Realschulabschluß

1996 - 2000 Grundschule “Friedrich Schiller”

Fremdsprachen: Englischgrundkenntnisse

Sonstige Kenntnisse / Fähigkeiten:

- Führerschein: A1, B
- Computerkenntnisse: MS-Office / Solidworks
- Grundseminar Sicherheitsbeauftragter
- REFA – Prozessdatenmanagement
- REFA – Arbeitssystem- und Prozessgestaltung
- REFA - Grundausbildung Arbeitsorganisation
- REFA – Führungsorientiertes Qualitätsmanagement
- REFA – Interner Auditor
- Lehrgang zu Maschinenrichtlinien 2006/EG/42 (Konstruktion für Lastaufnahmemittel)

Dresden, Januar 2018

Dr.-Ing. Volker Helbig
Vermittlung von Vertriebs-
und Führungskräften
Rosentitzer Straße 78
01728 Bannewitz

