

Kandidatendossier

Qualitätsingenieur

	Name:	ID 101406
	Wohnort:	Radolfzell
	Geburtsjahr:	1963

Ausbildung:

04.1986 - 12.1990	Studium Maschinenbau Fachrichtung Betriebs- und Fertigungstechnik Fachhochschule Konstanz Abschluss: Diplom-Ingenieur
01.1986 - 04.1986	Praktikum im Bereich Qualitätsmanagement TRW Messmer GmbH und Co.. KG, Radolfzell
01.1984 - 12.1985	Technischer Dienst und Beschaffung, Reserveoffizier Bundeswehr Ahausen

Berufserfahrung:

08.2015 - dato	<p>Unternehmen: Hersteller elektronischer Bauteile</p> <p>Position: Abteilungsleiter Qualitätsmanagement / Werksplaner</p> <p>Tätigkeiten: 550 Beschäftigte Führung von 25 Mitarbeiter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abteilungsleiter QM und QMS, QMB, CAPA Beauftragter • Aufbau und Pflege QMSsystem DIN EN ISO 9001 Und IATF 16949 • Installation eines umfassenden Kennzahlensystems • Durchführung sämtlicher Audits und Schulung neuer Auditoren • IATF und VDA Qualifizierung • Verhandlungen mit Kunden zur Festlegung der Qualitätsmerkmale • Einführung Shopfloor Management • Beschaffung und Auswahl der Prüfmittel und Messtechnik • Kontrolle der erstellten PPAP's • Überwachung und Begleitung der Maßnahmen aus internen und externen 8D, KVP und Projekten
05.2011 - 07.2015	<p>Unternehmen: Kunststoffhersteller</p> <p>Position: Abteilungsleiter Qualitätsmanagement, Qualitätsplanung</p> <p>Tätigkeiten: 201 Beschäftigte Führung von 17 Mitarbeitern</p>

Berufserfahrung:

	<ul style="list-style-type: none"> • Abteilungsleiter Qualitätsmanagement, Qualitätsplanung • Aufbau und Pflege QMSsystem DIN EN ISO 9001 Und IATF 16949 • Lieferantenentwickler • Durchführung der Audits nach VDA und IATF IATFund VDA Qualifizierung • Projektmanagement im Bereich Werksplanung • Moderation von Arbeitsgruppen zur Entwicklung des Qualitätsbewusstseins, KVP Erstellung und Verfolgung der Maßnahmen aus internen und externen 8D • Auswahl der Prüfmittel und Messtechnik • Aufbau Lean Lean Produktion
<p>01.2007 - 02.2011</p>	<p>Unternehmen: Hersteller elektronischer Bauteile</p> <p>Position: Abteilungsleiter Qualitätswesen und Produktionsleiter</p> <p>Tätigkeiten: 85 Beschäftigte: Führung von 15 Mitarbeitern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau und Pflege QMSsystem DIN EN ISO 90 Und IATF 16949 • Aufbau QPlanung • Wareneingangs, Fertigungs und Endprüfungen • Durchführung von internen und externen Qualitätsaudits • Anhalten von betriebsinternen Qualitätsschulungen • Moderation von Arbeitsgruppen KVP und FMEA • Einführung Shopfloor Management • Berufliche Laufbahn
<p>04.1997 - 12.2006</p>	<p>Unternehmen: Hersteller elektronischer Schalter und Bedienelemente</p> <p>Position: Abteilungsleiter</p> <p>Tätigkeiten: 350 Beschäftigte Führung von 17 Mitarbeitern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leiter Qualitätssicherung, stellv. Werksleitung • Aufbau des QMSsystems mit allen Elementen wie Wareneingangsprüfungen, Fertigungsprüfungen und Endprüfungen • FMEA, QPlanung, Reklamationsmanagement, • Aufbau Shopfloor Management • Aufbau einer modernen EDV unterstützten Fertigungsplanung • Lieferantenmanagement, SQA für den Einkauf
<p>07.1994 - 01.2000</p>	<p>Unternehmen: UN-Beratung Zertifizierung, SW, Vertrieb verkauft 2000</p> <p>Position: Geschäftsführer Unternehmensberatung</p> <p>Tätigkeiten: Vorbereitung Zertifizierungsaudits 30 Beschäftigte Führung von 30 Mitarbeitern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktiver Berater zum Aufbau von QMSsystemen und Vorbereitung von Audits durch die Zertifizierungsgesellschaften • Anerkannt durch das RKW • Spezialgebiet Medizintechnik, MPG, • Entwicklung von Software • Training der Mitarbeiter Durchführung von Schulungen

Berufserfahrung:

01.1991 - 06.1994	<p>Unternehmen: Medizintechnikhersteller, Zerstäuber Dosiergeräte</p> <p>Position: Leiter Qualitätsmanagement</p> <p>Tätigkeiten: 650 Beschäftigte Führung von 35 Mitarbeitern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leiter Qualitätswesen • Aufbau eines werksübergreifenden CAQ Systems • Aufbau der Abteilung Wareneingangsprüfung mit Reklamationsmanagement • Organisation und Vorbereitung zur ersten Zertifizierung nach DIN 90 und FDA • Beschaffung und Auswahl der Prüfmittel und Messtechnik • SQA im Einkauf
01.1984 - 12.1985	<p>Unternehmen: Bundeswehr, D-78759 Ahausen</p> <p>Position: Reserveoffizier</p> <p>Tätigkeiten: Technischer Dienst und Beschaffung,</p>

Fachkenntnisse:

(Bewertung des Niveaus mit ■ – Grundkenntnisse ■ ■ – mittel ■ ■ ■ – gut ■ ■ ■ ■ – sehr gut)

Art	Qualifikation	Niveau
ELEKTROGERÄTE, ELEKTROTECHNISCHE BAUTEILE	Elektronische Bauelemente	■ ■ ■ ■
	INGENIEURWISSENSCHAFTEN	Ingenieurwissenschaften
KUNSTSTOFF-, KAUTSCHUKVERARBEITUNG, VULKANISATION	Prozessanalytik	■ ■ ■ ■
	Kunststoffspritzgießen	■ ■ ■ ■
MASCHINENBAU, WERKZEUGBAU	Maschinenbau, Werkzeugbau	■ ■ ■
MEDIZINISCHE TECHNIK, ORTHOPÄDIE, ZAHNTECHNIK	Medizinische Technik, Orthopädie, Zahntechnik	■ ■ ■ ■
PRODUKTION, FERTIGUNG	Messtechnik	■ ■ ■ ■
	Produktion, Fertigung	■ ■ ■ ■
PRÜFLIZENZEN	DGQ-Schein	■ ■ ■
QUALITÄTSMANAGEMENT, QUALITÄTSSICHERUNG	Beschwerdemanagement	■ ■ ■ ■
	Prüfverfahren	■ ■ ■ ■
	Qualitätsaudit	■ ■ ■ ■
	Qualitätsmanagement, Qualitätssicherung	■ ■ ■ ■
SONSTIGE LIZENZEN, BERECHTIGUNGEN, ABSCHLÜSSE	Ausbildereignungsprüfung	■ ■ ■

Fachkenntnisse:

(Bewertung des Niveaus mit ■ – Grundkenntnisse ■ ■ – mittel ■ ■ ■ – gut ■ ■ ■ ■ – sehr gut)

SPRACHKENNTNISSE	Englisch	■ ■ ■ ■
-------------------------	----------	---------

Überblick:	<p>Mein Wissen und Können im Bereich Qualitätsmanagement habe ich besonders durch den Aufbau von QM-Systemen und die Durchführungen der Zertifizierungsverfahren nach Din EN ISO 13485, VDA 6.3, TS 16949, MPG,RL93/42 und FDA unter Beweis gestellt. Eine Auditorenausbildung mit gültigen ISO, IATF und VDA Zertifikat sowie umfangreiche Erfahrung rundet mein Profil ab.</p>
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Verfügbarkeit:	nach Vereinbarung
-----------------------	-------------------