

Persönliche Informationen

Alter: 34
 Geburtsort: Berlin, den 17.09.1985
 Familienstand: Ledig

Beruflicher Werdegang

Prozess-/Projektingenieur	04/2016 – aktuell	Carl Zeiss Meditec AG (CZM) Engineering - Projektplanung für standortabhängige und übergreifende Projekte - Industrialisierung von neuen Produkten - Validierung von Prozessen/Systemen - Optimierung des Produktionsflusses und der Produktionsanlagen - Organisation und Durchführung von KVP Meetings und Maßnahmen
Linienbereichsleiter	10/2011 – 01/2016	Bundesdruckerei GmbH (BDr) Linienbereich: Individual Hologramm (Hologramm Fertigung) - Fachliche und disziplinarische Verantwortung für >30 Mitarbeiter inkl. Kritik- und Beurteilungsgespräche - Einhalten, verfolgen und optimieren der Bereichs KPI's - Auswahl und Qualifizierung von Lieferanten - Verantwortlich für Invest- und Budgetplanung im Linienbereich - Ermitteln und Umsetzen von KVP Maßnahmen - Schichtleiter im 3-Schicht-Betrieb (20 Wochen pro Jahr als Zusatzfunktion), dabei verantwortlich für die Gesamte Kartenproduktion
Maschinenführer	06/2010 - 10/2011	Bundesdruckerei GmbH Fertigungsmechaniker - Aufbau/Einrichten von Fertigungsanlage - Maschinenführer an den Anlagen des Personalausweises, Resiepässe und Führerscheine der BRD
Fertigungsmechaniker	03/2008 - 02/2010	Osram AG Fertigungsmechaniker - Aufbau/Einrichten von Fertigungsanlage - Aufbau und Ersteinrichten der HCI Brennerfertigung
Zeitsoldat	06/2007 - 02/2008	Deutsche Marine Fluggerätemechaniker an Helikoptern der Marineflieger
Fertigungsmechaniker	09/2006 - 05/2007	I.K. Hoffmann Fertigungsmechaniker – Einsatz bei der Siemens AG

Schulische und akademische Bildung

Studium:	2014 - 2016	Master of Engineering Industrial Engineering Beuth Hochschule Notenschnitt: 1,9 Schwerpunkte: Energiemanagement, LEAN-Management
	2009 - 2013	Bachelor of Engineering Maschinenbau mit Mechatronik BBW-Hochschule Abschlussnote 2,1 Schwerpunkte: Laser-Technik ; KVP-Prozess
Berufsausbildung:	2003 - 2006	Industriemechaniker Geräte- und Feinwerktechnik Siemens AG

Projekterfahrung

Kühl- /Schmiermitteloptimierung	Projektleiter (CZM) - Konzeptentwicklung - Erstellen der Testszenarien - Durchführung und Auswertung von DOE
Holografie Prüfsystem	Projektleiter (BDr) - Konzeptentwicklung - Erstellen des Testszenarios, Prüfmittelfreigabe und Arbeitsanweisungen Team-Anzahl: 3 Budget: 25.000€
Marken Detektierung	Projektleiter (BDr) - Konzeptentwicklung, Lieferantenauswahl und Integrationsplanung Team-Anzahl: 4 Budget: 100.000€
Qualitäts-Task-Force	Projektleiter und Teilnehmer (BDr und CZM) - Fehlersimulation und Szenarien Entwicklung - Fachexpertise Team-Anzahl: 5-10
Industrialisierung von Produkten	Teilprojektleiter (CZM) - Untersuchen und realisieren der technischen Machbarkeit - Durchführen der Validierung - Einführung / Ausrollen in der Produktion - Erstellen der Arbeitsanweisungen/Schulungsunterlagen
Bestandsoptimierung	Teilprojektleiter / Teilnehmer (BDr) - Konzeptentwicklung - Erstellen der Arbeitsanweisungen/Schulungsunterlagen
Lieferanten Auditierung	Teilnehmer (BDr) - Fachexpertise (Materialeigenschaften) - Analyse Lieferprozess

Zusatz Qualifikationen

Qualitätsbeauftragter und interner Auditor	2013	DGQ e.V.
Verantw. Elektrofachkraft (VEFK)	2012	TÜV SÜD
Ausbildereignung (AEVO)	2008	IHK
Psychologischer Berater	2007	ILS Fernstudium

Erweiterte Kenntnisse

Six-Sigma	LEAN	KVP und 5S
Führungskräftetraining	Prozessmanagement	Konflikt-Management
FMEA und 8D	Qualitätsmanagementsystem	Energiemanagementsystem

Software Kenntnisse

MS-Office	Open-Office	JIRA (Changemanagement)
MS Projects	SAP R/Hana	Solid Works
Auto CAD	Java	

Sprachen

Englisch	Gut - Verhandlungssicher
Französisch	Grundkenntnisse