



Lebenslauf

Persönliche Daten geboren am 16.01.1975 in Leoben, Stmk.
österreichische Staatsbürgerschaft
verheiratet, 1 Kind

Ausbildung

- 09/1993 - 10/2000 Montanuniversität Leoben
Leoben, A
Studium Montanmaschinenwesen
 - Fachrichtung Automatronik
 - Diplomarbeit: „Entwicklung eines Robotersystems zur vollautomatischen Kabelbaumfertigung“ (Kurzfassung auf meiner Homepage zum Download)
 - Abschluss mit Auszeichnung
- 09/1985 - 06/1993 Stiftsgymnasium Admont
Admont, A
Matura
 - neusprachlicher Zweig (Französisch)

Berufserfahrung

- 10/2007 - heute AHT Cooling Systems
Rottenmann, A
Prozessorganisation, Produktmanagement, Qualitäts- & Entwicklungsplaner: 8,5J
 - Entwicklung, Beschreibung, Abbildung, Schulung und Optimierung firmeninterner Prozesse
 - QM-Systemeinführung und kontinuierliche Verbesserung nach ISO
 - Produkt- und Produktportfolio-Management
 - Organisatorischer Aufbau des gänzlich neuen Geschäftsfeldes "Steckerfertiges Kühlregal"
 - operative Leitung aller Kühlregal-Projekte - intern (Bereichsübergreifend) und zu Kunden
 - Neuentwicklung sowie kontinuierliche Analyse und Optimierung der Projektierungs-Abläufe, Reporting & Kennzahlen über alle Geräteprojekte AHT-weit
 - Neudefinition ProduktEntstehungsProzess (PEP) und Geschäftsprozess-Visualisierung im Intranet mittels ARIS
 - Einführung und Weiterentwicklung von Q-Methoden (Basis-FMEA, QFD, SWOT, Risikoanalysen...)

- 03/2003 - 09/2007 ThyssenKrupp Presta, FL Eschen, LI
Fertigungsplanung: 1 Jahr techn. Leiter, 3 Jahre Projektleiter
 - Planung und Umsetzung von manuellen bis hin zu hochautomatisierten Montageanlagen zur Produktion von Lenksystemen (Weltmarktführer im PKW-Bereich)
 - Als ISO-TS 16949 zertifizierter Tier1-Supplier im Automotive Umfeld besondere Fähigkeiten in Projekt-/Änderungsmanagement, Qualitätstools (FMEA, EPP, POKA YOKE...), fertigungsgerechtem Design (DFM)
 - Verantwortung in Kader-Funktion für gesamtes Anlageninvest zur zentralen Maschinen-Beschaffung für alle 19 Standorte weltweit, sowie für das Team von 9 Projektleitern
- 10/2000 - 07/2002 Eltrona-RKT, Rottenmann Rottenmann, A
Automatisierungstechnik: Leiter der Software-Entwicklung
 - Entwicklung eines Robotersystems zur automatischen Kabelbaumfertigung.
 - Design und Implementierung eines durchgängigen Konzepts von CAD über Intranet-Datenbank und Kinematik-Simulation bis hin zur Offline-Programmierung von KUKA 6-Achs Robotern.
 - Projekt- und Prozessablaufplanung samt Ressourcenmanagement. Software- und Algorithmen-Erstellung von der Konzeption bis zur Programmierung.
- 1997 - 2000 Zentraler Informatik Dienst, Montanuniversität Leoben Leoben, A
Software- und Netzwerktechniker während des Studiums
 - geringfügig beschäftigt als Verkaufstragsmitarbeiter
 - Betreuung des Uni-Netzwerkes (Server/PC-Assembling, Software-Betreuung Client-seitig auf allen Windows-Plattformen)
- 1992-1999 Knauf, MFL und Eltrona
Diverse Praktika während Studium und Zivildienst

Weiterbildung

- Management: Produktentstehungsprozess, Produktmanagement-Werkzeuge, Projektmanagement in ISO-TS 16949, FMEA-Methode & -Moderation, House Of Quality, Produktlebenszyklus; Modellierung von Geschäftsprozessen und -abläufen, innovatives Qualitätsmanagement, ThyssenKrupp „JUMP“-Programm (Kader-Training)
- Führung: Management by Objectives (MbO), Leistungsziel / Leistungsverhalten (360° Bewertung), Managerial Grid, Leben der Verantwortungskultur, Mitarbeiter-Motivation
- Technisch: Kältetechnik 1 & 2, SPS-Zertifikat "Fortgeschrittene Steuerungsprogrammierung" ASPROG, MSA, KUKA-Zertifikate „Fortgeschrittene Roboterprogrammierung“, sowie Kooperierende Roboter „RoboTeam“: Zellenplanung mit RoboTEAM, Fortgeschrittene Steuerungsprogrammierung ACOPOS
- Software: Office (speziell Excel mit VBA), GPM-Tool ARIS, Apis IQ FMEA, SAP, Lotus Notes, Adobe Creative Suite, QS-Stat, PLM, ACAD, Projektmanagement: Jira, Trello, Planview und Clarity
- UGP-Seminare: Budgetierung, Kommunikation-Präsentation-Verkaufsgespräch, Kundenakquisition, Marketing und Marktstrategien, Förderungen, Rechnungswesen

	<ul style="list-style-type: none"> • Persönlichkeitsbildende Seminare: Verhandlungstechniken, Zielauflösung, Konfliktlösung, Zeitmanagement-Selbstorganisation-Erfolgsmotivation, Entscheidungsfindung
Durchgeführte Projekte	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 9001-Einführung in neuen Werken • Anforderungsmanagement für viele interne Projekte. Größtes: Ticketing-System für Kundendienst • Projektleitung aller fünf Gerätefamilien zum neuen Geschäftsfeld "Steckerfertiges Kühlregal" (von Projektantrag bis Serienreife) • Produkt-Konfigurator und Auftragseinlastung für SAP • Einführung "elektronische Fehlersammelkarte" mit Intranet-Maßnahmenmanagement • Beschaffung 1 hochflexibler bzw. 2 hochautomatisierter Montagelinien zur Fertigung von PKW-Lenksäulen (max. Invest 5,3 Mio EUR/Linie) • Entwicklung eines Robotersystems zur vollautomatischen Kabelbaumfertigung <p><i>privat:</i> dynamische Webauftritte mit CMS-Systemen wie Wordpress und TYPO3 und WORDPRESS (lex.xalps.com), Community-Portale; Gründungsmitglied des regionalen Thinktanks Denkstelle Liezen</p>
Patente, Veröffentlichungen und Vorträge	<p>Rath, G., et al., Servohydraulisches Positionier-System für den ALPINE MINER, Zeitschrift für Fluidtechnik, 1999</p> <p>Robé, A., Nutzen einer BASIS-PFMEA zur Beschaffung von Neuanlagen, FMEA-Forum Osnabrück, 2006</p>
Wettbewerb	<p>Weltmeister und mehrfacher Staatsmeister im Gleitschirm-Streckenfliegen</p> <p>1. Preis beim Bewerb „Autonomous Mobile Robots“ 1998 - Teamleader</p>
Sprachkenntnisse	<p>Deutsch: Muttersprache</p> <p>Englisch: Ausgezeichnet in Wort und Schrift (verhandlungsfähig); 6 Monate USA als Expatriate Fortbildungs-Kurse: Technical English, English Communication und BEC Vantage Masterclass III,</p> <p>Französisch: gut (4 Jahre Gymnasium + Hauptproduktionsstandort der ThyssenKrupp Presta)</p>
EDV, IT-Kenntnisse	<p><u>Betriebssysteme:</u> detaillierte Systemkenntnis aller Windows-Plattformen</p> <p><u>Datenbanken:</u> MySQL, Lotus Notes, Access</p> <p><u>Programmierung:</u> VBA, CSS, DHTML, HTML, XML, JavaScript, KUKA KRL, PHP, SPS+ACOPUS</p> <p><u>Standardsoftware, Sonstige:</u> MS Office, MS Project, APIS IQRM, Mindjet Mindmanager, Adobe Creative Suite, CMS-Systeme WordPress & Typo3</p>
Hobbies und bes. Interessen	<p>Familie, Paragleiten, Langlaufen, Fotografie & Video-Produktion, Applikations- & Web-Entwicklung, Fitness, Reisen, Yoga</p>
<u>Anlagen:</u>	<p>Referenzen & Zertifikate; verfügbar auch unter references.robe.world</p>