

## Beruflicher Werdegang

06/2011 – 12/2012 Musterfirma, Musterstadt

### **Komponenten Anlagenbau, industrielle Entstaubungsanlagen** **Systemadministrator / Projektleiter**

- Übernahme des ausgelagerten IT-Services, Unterstützung der Anwender und Koordination der externen Dienstleister
- Hard- und Softwarebeschaffung
- Upgrade 3D HiCad auf Solid Works mit Enterprise PDM
- Auswahlprozess für ein neues ERP-System mit integrierter DMS, BDE und BA Funktionalität
- Projektleitung ERP-System ABAS: Installation, Konfiguration, Customizing, Stammdatenaufbereitung und Inbetriebnahme

11/2010 – 05/2011 Musterfirma, Musterstadt

### **Umzüge für Labor- und Produktionseinrichtungen der chemischen Industrie** **Projektleitung**

- Planung der benötigten Maschinen- und Mannkapazitäten, Terminplanung
- Demontage und Montage von Laboreinrichtungen und Produktionsmittel (elektronisch, elektrisch und mechanisch)

12/2005 – 03/2010 Musterfirma, Musterstadt

### **Entwicklung und Produktion von Komponenten für Wärmetauscher im industriellen Einsatz** **Produktionsleiter**

- Verantwortlich für das Produktionsergebnis von OEM und Commercial Products mit ca. 80 Mitarbeitern im Ein- und Zweischichteinsatz.
- Optimieren und ausbauen der Produktionsmittel, Prozess-, Material- und Personaleinsatz effizienter gestalten, Mitarbeiterqualifizierung, Kosten- und Budgetverantwortung, QCD
- Permanente Visualisierung und statistische Auswertung von Kapazitätsplanung und Maschinenlaufzeiten mit Unterbrechungsgründen
- Einführung von Lean Manufacturing und Office mit Umsetzung diverser Kaizen, SMED, Value Stream und TPM Events
- Übernahme der Produktion von Plug and Play Geräten von einer Tochtergesellschaft
- Aufbau einer neuen Abteilung für ein Produkt aus der Medizintechnik als Unterlieferant für eine große deutsche Firma aus dem Kälte- und Klimatechnik Sektor

10/2002 – 08/2005 Musterfirma, Musterstadt

### **Entwicklung und Produktion von Komponenten für Wärmetauscher im industriellen Einsatz** **Leiter IT**

- Im Rahmen einer Matrix- Organisation Personalverantwortung für 7 Mitarbeiter und 2 Auszubildende in Deutschland, sowie je 2-3 IT-Spezialisten im Ausland
- Vorgabe der strategisch globalen IT-Ausrichtung und weltweit umsetzen
- Projektleitung PDM-System (Produktdatenmanagement – auf Linux Plattform Suse Enterprise Server) mit CRM Grundfunktionalität

- Einführung einer Kommunikations-Software (Suse Open-ExchangeServer auf SLES 9)
- Reorganisation des Firmennetzwerkes: Steigerung der Performance um 100% und Vereinfachung der Wartung durch einheitliche Standardkomponenten
- Übernahme der Verantwortung der ERP-Software im Bereich Corporate Enterprise Application mit Oracle DB
- Planung zum ERP-Upgrade auf Infor LN
- Planung und Projektierung für einen neuen Serverraum und Serverbackupraum
- Planung zum Upgrade der ITK-Anlage weltweit

#### **10/2000 – 09/2002 Musterfirma, Musterstadt**

##### **Leiter EDV/Org.**

- Projektleitung : Loslösung der EDV von der zentralen IT im Ausland  
Da Teile des Konzerns verkauft wurden, mussten neue Systeme (Firewall, Viruswall, SMTP-Mail-Server) integriert und das nötige Know How, auch zur Pflege und Wartung der alten Systeme (Novell-Server 4.11, Lotus Notes 4.6 Mail- und Groupware, MS-Office, Baan IV unter HP-Unix 10.2, WinNt4.0, und Win2000) aufgebaut werden.
- Die Niederlassung im Ausland und ca. 10 Außendienstmitarbeiter sind EDV-technisch zu betreuen.
- Umstrukturierung der Gesamtfertigung in Zellen mit Schwerpunkt im organisatorisch/ logistischen und datentechnischen Bereich, anpassen der Prozesse und Abläufe
- Reengineering des ERP-Systems:  
Abilden der neuen Fertigungsstrukturen. Im Bereich Controlling/ Finance werden dann die Daten zur G+V für jede Zelle automatisch aufbereiten

#### **09/1990 – 09/2000 Musterfirma, Musterstadt**

##### **ab 09/96 Leiter Arbeitsvorbereitung**

- Personalverantwortung für die Produktionsplanung mit 3 Mitarbeitern.
- Einführung neues ERP-Systems Baan IV. Als Key-User Engineering und Manufacturing war ich für Arbeitsplanung und -steuerung, Abläufe, Teilstämme und Stücklisten im PPS-Modul zuständig
- Programmieren eines Produktkonfigurators im ERP-System als Werkzeug für die Planung, Steuerung und Arbeitsplanengenerierung
- Einführung DNC-/NCE-System (Hard- und Software)
- Einführung 3D-CAD-System IDEAS-Masterseries (Hard- und Software)

##### **ab 09/90 Leiter technische IT CAD/CAM und NC-Programmierung**

- Realisierung und Integration eines CAM-Systems (Hard- und Software) in die bestehende 2D CAD-Umgebung unter VMS/OpenVMS
- Personalverantwortung für die NC-Programmierung mit 4 Mitarbeitern
- Projektunterstützung Datenerfassung über die Maschinenschnittstelle für das bestehende BDE-System.
- Erstellen einer Software in C und Fortran auf Digital Alpha unter OpenVMS zur Angebots- und Auftragsbearbeitung, Vorkalkulation, technische Berechnung und Arbeitsplan-generierung mit Maschinenplanung.

#### **03/1990 – 08/1990 T-D-Mack, technische Dienstleistungen, 10 Mitarbeiter**

##### **Systemadministrator**

- Betreuung und Pflege des Betriebssystems MUNIX und der rationalen Datenbank ProFile, erstellen von Applikationen und kundenspezifische Tools in Fortran und C für das CAD-System PROCAD

## Berufliche Weiterbildung

- 01/2012 – 09/2012 Anwender- und Systemadministration ABAS-ERP
- 05/2007 Facilitating Coaching Skills Development
- 02/2004 Internes Projektmanagement
- 02/2003 Ausbilderlehrgang bei der IHK Musterstadt für Fachinformatiker
- 11/2000 – 01/2001 Lehrgang Grundlagen des Prozessmanagements Teil I und Teil II
- 02-03/2000 Lehrgang Managementgrundlagen Teil I und Teil II

### 01/1999 - 05/1999 **Musterfirma, Musterstadt**

Erstellen einer konzerninternen Applikation zur Beschreibung der Geschäftsprozesse

Diverse konzerninterne Schulungen, wie TWF (Teamarbeit), DQLA (TQM-Geschäftsprozesse, DBS (Danaher Business System), ECO (Executiv Champion Orientation), Shingijitsu-Kaizen, SMED, 5s, etc.

## Studium

- SS 90 Diplomarbeit  
Erstellung eines DV-Programms zur Optimierung der Durchlaufzeiten von Eilaufträgen für ein bestehendes Werkstattsteuerungssystem bei der Musterfirma, Musterstadt
- WS 88/89 2. Praxissemester  
Erstellung eines DV-Programms zur statistischen Verdichtung von Maschinendaten für die Musterfirma, Musterstadt
- WS 86/87 - SS90 Maschinenbaustudium an der Fachhochschule Musterstadt, Schwerpunkt Automatisierung
- 10/85 - 06/86 Fachhochschulreife, FH Musterstadt

## Lehre/Berufstätigkeit/Wehrdienst

- 02/85 - 09/85 Praktische Tätigkeit als CNC-Fräser bei Musterfirma, Musterstadt
- 05/84 - 01/85 Praktische Tätigkeit als Vorarbeiter bei Musterfirma, Musterstadt
- 07/82 - 04/84 Praktische Tätigkeit als CNC-Fräser bei Musterfirma, Musterstadt
- 07/80 - 06/82 Wehrdienst
- 08/79 - 06/80 Praktische Tätigkeit als Werkzeugmacher bei Musterfirma, Musterstadt  
mit Schwerpunkt Neuanfertigung und Reparatur von Kunststoffspritzgusswerkzeugen
- 08/77 - 07/79 Lehre als Werkzeugmacher bei Musterfirma, Musterstadt
- 08/76 - 06/77 Berufsaufbauschule Musterstadt
- 1969 - 1976 Realschule Musterstadt
- 1965 - 1969 Grund- und Hauptschule Musterstadt

Dezember 2013



# IPSER

**Wir bewerben Sie!**



**IPSER öffnet Ihnen die Tür zum ‚verdeckten Stellenmarkt‘.**

**Nie davon gehört?**

60 % aller Arbeitsplätze werden ohne Ausschreibung vergeben. Das ist der ‚verdeckte Stellenmarkt‘.

**Wir zeigen Ihnen, welche Möglichkeiten Sie durch eine Zusammenarbeit mit IPSER haben, um einen neuen Job zu finden.**

**Klicken Sie hier!**

**Sichern Sie sich Ihren Erfolg**

