



Brunnweg 28 D-71334 Waiblingen



Mitarbeiterprofil



Arnold Isberg

Persönliche Daten:

Geburtsjahr: 1959
Ausbildung: **Diplom-Wirtschaftsingenieur** (Dipl.-Wirtsch.Ing.)
Qualifikation: **Selbstständiger Unternehmensberater**
Managementberater, Projektmanager, Trainer
Universal-Ingenieur

Erfahrungen:

IT-Erfahrung seit: 1982 **Diplomarbeit** "Erstellung eines Programms zur linearen Optimierung auf dem Rechnersystem WANG 2200 PCS"
SAP-Erfahrung seit: 1986 **Materialwirtschaft, Produktions-Planung und -Steuerung;** Lager-, Qualitätswesen; Vertrieb, Finanzen/Controlling
Prozess-Integration seit: 1986 **Materialwesen** als Basis der ganzheitlichen sowie durchgängigen Planung und Beschaffung inklusiv Produktion
Universal-Studium seit: 2010 **Universal-Ingenieur** - Selbststudium; Autoerentätigkeit **SINNlogie** - Medien-Kompetenz mit allen Sinnen

Mobil: 0170/2060964
Tel.: + 49 (0)7151/27897-9
Fax: + 49 (0)7151/27897-5

E-Mail: info@arnold-isberg-services.de
Internet: www.arnold-isberg-services.de
U.St.ID: DE246632593





- SAP-Erfahrung seit:** 1986 **Schwerpunkt Materialwirtschaft** sowie **Produktions-Planung und -Steuerung** mit **ganzheitlicher Integration**
- SAP R/2 seit:**
- 1986 **Materialwirtschaft** Industrie (RM-MAT)
 - 1989 RM-MAT inkl. RM-PPS (Handel); Absatz-, Produktions- und Bedarfsplanung mit Schnittstellen zu externen Systemen inkl. Integration zu RF (Finanzwesen) und RV (Vertriebswesen)
 - 1990 Einführung externes Prognose-System FORSYS
 - 1990 Releasewechsel 4.1H => 4.3D (2-Mandanten/Multi-Datenbanksystem)
 - 1991 **SAP-Berater** Bereich Logistik (RM - RV) inkl. externe Projektleitung, Abbildung der Unternehmensstruktur in SAP
 - 1992 **Projekt-Leitung** zur Einführung von SAP im Bereich Materialwesen (MAT, PPS, LVS)
 - 1993 **Produktivbetrieb Grunddaten** - Stammdaten, Tabellen (Vorarbeiten); Schnittstellen zum bestehenden System
 - 1993 **Zusatz-Programme** wegen SAP- (Unendliche Kapazitäten > 100 %) und Fach-Problematik (Massengeschäft)
 - 1994 **Produktivbetrieb Materialwirtschaft** - Bestandsführung, Einkauf, Rechnungsprüfung
 - 1995 **Produktivbetrieb PPS** - zus. Eigenfertigung, Kapazitätsplanung und -steuerung mit "Big Bang" in allen Werken
- SAP R/3 seit:**
- 1994 **MM, PP, Kennzahlen - Informationsstrukturen, Bestandscontrolling;** PM, QM, (SD, FI, CO)
 - 1994 SD - Vertrieb und **Logistik** (Schwerpunkte: Schnittstellen zu R/2; **Absatzplanung**, Versand und Kommissionierung)
 - 1997 PM - **Instandhaltung** (1999 stufenweiser Produktiveinsatz im gesamten Produktionswerk inkl. Maschinenbau)
 - 1998 QM - **Qualitätsmanagement** (zur Abbildung von Bestellvorschriften)
 - 1999 **Releasewechsel** 3.1H => 4.0B
 - 2000 MANUGISTICS (konzernweites externes Planungswerkzeug) inkl. Schnittstellen zum Transaktionssystem SAP
 - 2002 **Gesamt-Planungssystem** (Dispositions-Monitoring) => Steuerung der Planung
 - 2004 **Transparenz** der Systeme => **KENNZAHLEN** (Info-Strukturen)
 - 2005 **Variantenkonfiguration** (PLM) => **Integration** der Module PLM-SD-PP-MM-(FI/CO)
 - 2005 **Geschäftsprozess-Optimierung** und **-Integration** (PP Release 4.7 Enterprise) mit **Prozess-Übersicht**
 - 2007 **Slim4** (konzernweites externes Planungswerkzeug) inkl. Schnittstellen zum Transaktionssystem SAP
 - 2008 **Variantenkonfiguration** (PLM) weltweiter Einsatz mit Schulung und Intranet-Dokumentation => Prozess-Integration
 - 2008 **SCM Supply Chain Management Cockpit** (Planungsmappe als Planungs- und Steuerungswerkzeuges; MM,PP,BW)
 - 2009 **Touch2Plan** Plantafel-Software mit Touchtechnik inkl. Schnittstellen zum Transaktionssystem (SAP u.a.)





SAP Migration R/2 => R/3

- 2001 Vorstudie Migration (SAP R/2 5.0G => R/3 4.1H Material- und Finanzwesen mit Schnittstellen z.B. zu MANUGISTICS)
- 2001 Ausarbeitung eines Transaktions- und Tabellen-Verzeichnisses R/2 <=> R/3
- 2003 SAP R/2 RM (MAT, PPS, LVS) auf SAP R/3 MM, PP, WM (parallel zu RF auf FI und RK auf CO)

Besondere Projekte:

- 1996 **Das O** (von ODV = Organisation und Datenverarbeitung) **geht zum Fachbereich** (Realisierung durch meine Person)
 - eigene Abteilung **Anwendung und Beratung** bzw. **IT Support / SAP** berichtet direkt an die Geschäftsleitung
 - **Fachbereichsbeauftragter** (quasi als interner Berater) **für KVP mittels SAP** im Bereich Produktion inkl. Supply Chain
- 1998 **Konzern-Konsolidierung**
- 1999 **Jahr 2000-Umstellung** (Y2K); EROS = **European Rollout Of SAP** (Schwerpunkt Logistik für Frankreich und Österreich)
- 2000 **Budget 2001** - maßgeblich beteiligt (Download aus R/2 in EXCEL)
- 2001 **EURO-Umstellung** der Hauswährung von DM auf EURO
- 2001 **Bestands-Berichtswesen** für RedCap (Reduction of capital employed = Bestandsabsenkung)
- 2003 **KAIZEN/KVP** Kontinuierliche Verbesserungs-Prozesse
- 2005 Vorbereitung der **Selbstständigkeit**

Schwerpunkte:

Gewährleistung der **Gesamt-Koordination des DV-Einsatzes** im Bereich Supply-Chain

Sicherstellung des **Kontinuierlichen Verbesserungs-Prozesses** (KVP) mit **Prozess-Harmonisierung**

Koordination und damit Integration aller am Prozess beteiligten **Fachbereiche, Anwendungen und Werkzeuge**

Prozess-Integration (vom Kunden bis zum Kunden): **was** (Prozesse) - **wer** (Strukturen) - **womit** (Hilfsmittel) - **wann** (Harmonisierung)

Öffentlichkeitsarbeit:

- PC-Benutzerservice 1987 Initiierung und Leitung: PC-Benutzerservice (Industrie) Geschäftsbereichs-übergreifend
- Modell-Firma 1991 **Modell-Firma zur "firmen-neutralen" SOLL-Konzeption** inkl. Material- und Informationsfluß
- SAP-Benutzerkreis Stuttgart 1993 Initiierung und Leitung: **SAP-Benutzerkreis Stuttgart** (mit regionalen Firmen)
- Anwenderbericht in SAP-Literatur 1995 **Anwenderbericht** im weltweiten Magazin **SAP info Spezial** Ausgabe Oktober 1995 zusammen mit SAP
- Betreuung von Diplomarbeiten 1995 Diplomarbeit "Entwurf eines **Kennzahlensystems** als Grundlage für eine Bestandscontrolling-Software"
1996 Diplomarbeiten zu "**Dispositions-Monitoring**"
- Dokumentation 2001 Migration **Dokumentation** der Abläufe, Werkzeuge, ABAP, Tabellen und Stammdaten
- Kontinuierlicher Verb.Prozess 2003 **KPO (KAIZEN-Promotion-Officer = KAIZEN Förderungs-Verantwortlicher)**





- Selbstständigkeit:** 2006 Gründung der Firma **Arnold-Isberg-Services** mit den Geschäftsbereichen **Schul-, Integrations-** und **Unternehmensberatung** sowie **ALL-IN-ONE**
- Integrationsberatung** 2006 **ALL-IN-ONE** - Ganzheitliche Integration allen Wissens: Basis der effizienten Prozess-, Kultur- und Hilfsmittel-Landschaft mittels universellem **Wissensmanagement**, Synchronisation der **Zusammenhänge**, Harmonisierung der Einheitlichkeit
- Unternehmensberatung** 2007 Einführung, Training mit Vor-Ort-Betreuung des Planungswerkzeugs Slim4 (service level and inventory management)
- Integrationsberatung** 2008 KVP **Kontinuierlicher Verbesserungsprozess** beim Einsatz des Planungswerkzeugs Slim4 mit ERP-Systemen bei Firmen im Bereich Metallhandel und Lebensmittelherstellung (Vertrieb, Logistik, SCM, Einkauf, Produktion)
- Integrationsberatung/
Unternehmensberatung** 2008 SCM **Supply Chain Management Cockpit** (Planungsmappe) bei internationaler Firma (Kugel-, Wälzlager etc.):
→ **Nachhaltige Verbesserung der Lieferperformance und Bestandsoptimierung** mittels **eines durchgängigen Gesamtplanungs- und Realisierungsprozesses**
→ Entwicklung eines **Planungs- und Steuerungswerkzeuges** für eine Abbildung in einem ERP-System sowie eines hierarchischen **Kennzahlensystems** als Steuerungs- und Kontrollmedium
→ Integrale Planung aller Kernbereiche (Umsatz, Absatz, Beschaffung, Produktion) mit abgestimmter Realisierung (IST) der Prozessebenen **Finanz - Vertrieb - Supply Chain Management - Beschaffung/Produktion**
- Unternehmensberatung/
Integrationsberatung** 2008 **Variantenkonfiguration mittels SAP R/3** bei internationaler Firma (Reinigungsgeräte etc.) **zur Definition der kundenspezifischen Enderzeugnis-Kombination** anhand von Beziehungswissen (weltweite Anwendung der Vertriebsbüros, Produktionswerke und Zentrale)
→ mit **internationaler Dokumentation** und Schulungsunterlagen im weltweiten Intranet (modernste Multimedia-Mittel)
→ **Integration der Module PLM-SD-PP-MM-(FI/CO)**: Stammdaten mit -verteilung und -änderungsdienst, SD-Kundenauftragsabwicklung, Bestellabwicklung Vertrieb - Zentrale, Planung, Fertigungssysteme (BDE), Kalkulation
→ **Variantenkonfiguration-Prozess-Übersicht (was - wer - womit - wann)**: Stammdaten (Materialstamm, Klasse, Merkmale, Bedingungen, Maximalstückliste und -arbeitsplan, Konditionen etc.) Bewegungsdaten (SD-Kundenauftrag, Umlagerungsbestellung, Planung und Fertigungsauftrag, Aus-/Anlieferung, Faktura)
- Unternehmensberatung/
Integrationsberatung/
Schulberatung** 2009 **Touch2Plan** Planungsprogramm (Plantafel) mit innovativer Touchtechnik für Industrie und Dienstleistung mittels übersichtlicher Feinplanung (Ressourcen- und Auftragsverwaltung etc.)
→ Partner bei der Markteinführung sowie Ausbau und Roll-out mit Beratung
- Selbststudium/Auorentätigkeit** 2010 **Universal-Ingenieur** - Selbststudium; Auorentätigkeit "**Regenbogen-SINNlogie**" Medien-Kompetenz mit allen Sinnen





Ausblick

Schwerpunkte in potentiellen Projekten:

Harmonisierung der Prozesse, Strukturen und Systeme

und damit **Rollen** und Verantwortungen **im durchgängigen Gesamtprozess**

mit allen Fachbereichen: Kaufmännischer Bereich - Vertrieb - Supply Chain Management - Produktion/Beschaffung

Optimales Resultat (Bestand): SOLL (Wünsche) - PLAN (Planung) - IST (Liefertreue)

SCHUL-Beratung

Ziel: Weitergabe von **gesamt-unternehmerischem Prozess-Wissen**

INTEGRATIONs-Beratung

Ziel: **Unternehmensweite Integration von allen Geschäftsprozessen**

mit den Organisationsstrukturen und den Anwendungen für einen reibungslosen

Material-, Werte-, Informations- und Prozess-Fluss!

UNTERNEHMENs-Beratung

Ziel: **PROZESS-GESTALTUNG**

Ganzheitliche Betrachtung im Sinne von KVP = Kontinuierlicher Verbesserungs-Prozess

mittels integraler Verbindung der drei Säulen Kaufmännischer Bereich - Vertrieb - Produktion zur Prozess-Optimierung

PROJEKT-MANAGEMENT

Einbringen mehrjähriger erfolgreicher Praxis aus nationalen und internationalen Projekten in Industrie und Handel

dient der Absicherung des Erfolges auch ehrgeizigster Projekte, nicht nur in Zusammenhang mit SAP®

ANWENDUNGS - BERATUNG

Fundiertes Anwendungswissen im Bereich Logistik (SAP® -Modul):

Materialwirtschaft (MM), Produktionsplanung und -steuerung (PP); Qualitätsmanagement (QM), Instandhaltung (PM)

mit den Schnittstellen zum Vertrieb (SD) und dem kaufmännischen Bereich (FI/CO)

ALL - IN - ONE

Ziel: **Effiziente, ganzheitliche, integrale, optimale Rundum-Beratung** und noch vieles mehr...

Es freut mich, dass ich Ihr Interesse wecken konnte und sich dadurch eine effiziente Zusammenarbeit ergeben könnte!

