

Fachprofil

Ausbildung:

- Wirtschaftsgymnasium
- Naturwissenschaftliches Studium (Dipl.-Ing.(FH))
- Organisationsprogrammierer (CDI)
- nebenberufliches Studium der Betriebswirtschaft (AKAD)

Fremdsprachen:

- Englisch (business)
- Französisch (Schulkenntnisse)

Hardware:

- IBM/36, IBM/38, AS/400 (iSeries, System i, i5)
- Mehrere eigene AS/400 Systeme im Einsatz
- IBM Großrechner
- PC
- Kaba Benzing Hardware (Terminals)
- CAB Drucker

Positionen:

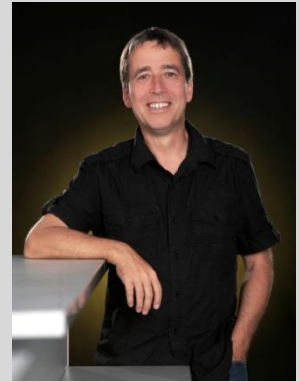
- Organisationsprogrammierer, Projektleiter
- **EDV- und Organisationsleiter**
- Angestellter IT Berater, Programmierer, Projektleiter
- Selbständiger IT Berater, Programmierer, Projektleiter

Fachlicher Schwerpunkt:

- Dienstleistung rund um die AS/400 mit ERP System XPPS
- Organisationsberatung
- Software-Entwicklung, Programmierung
- Administration, Support
- Projektleitung, Consulting, Coaching, Schulung, Training, Hotline
- Systembetreuung, Tools

Branchen:

- Automobilzulieferer
- Sondereinzelfertiger
- Serienfertiger
- Massenproduktion
- Elektro
- Metall
- Handel
- Spritzguss
- Metall
- Möbel
- ...



Franco Daniel Herrmann



Fachprofil

Projekte (ab 1988):

Laufzeit: 10/2001 bis heute

Kunde: diverse

Arbeitgeber: selbständig

Branche: Softwareentwicklung, EDV-Beratung, IT-Dienstleistung

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Systembetreuung, Programmierung, Beratung

- XPPS alle Module.
- Programmierung (RPG, Cobol, SQL, CL, SQLRPGLE).
- Schnittstellen zu HypArchiv, ProCAD ProFile, Fax Lösungen, Buchhaltungssystemen, Lohnsystemen.
- EIS Software der Firma ARUBA Informatik GmbH mit Beschaffungsprogrammen für die Datenpools.
- BDE Hardware und Software der Firma Kaba Benzing.
- PZW Software von all4time (ehemals Alter Software Systeme).
- Toolmaker Produkte (Isdforms, directmail und gsmtext).
- Interform.
- FAX Lösung der EDV Beratung Knief.
- DFÜ Software der Seeburger AG- ELKE/400.
- DFÜ Software -autoex.
- BUS400 (Datenspiegelungssoftware für eine Backup AS/400).
- CAB Etikettendrucker (Ansteuerung über AS/400).
- Direktbestückung von SQL-, Access- und sonstigen Datenbanken direkt von der AS/400 mit SQLRPGLE. Direktes Lesen von XML Dokumenten im IFS via SQLRPGLE (XML parsen). So können z.B. eingehende Bestellungen von Kunden (per XML E-Mail Anhang) in die AS/400 Datenbank (XPPS oder anderes ERP) geladen werden.
- Programmieren Barcode (auch 2D) für die verschiedensten Anwendungen.
- Auslesen von XML Dateien und konvertieren in AS/400 Dateien.
- Generieren XVAS Aufträge aus Dateien.
- **SAP Migrationen (Daten für SAP bereitstellen). Diverse Kunden aus diversen Branchen.**

Laufzeit: 10/1994 bis 09/2001

Kunde: diverse

Branche: Softwareentwicklung, EDV-Beratung

Arbeitgeber: Rembold und Holzer (Brain, Infor)

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Schulung und Einführung der ERP Software XPPS.

Schulung und Einführung der Personalwirtschaftssoftware (Alter, all4time).

Kundenbetreuung. Projektleitung.

Hotline Unterstützung bei Software- und Systemfragen.

Programmierung.

Konzeption und Realisierung von Kundenmodifikationen.

Kundenpräsentationen.

Laufzeit: 07/1991 bis 09/1994

Kunde: angestellt als Leiter EDV und Organisation

Branche: Maschinenbau (Serienfertigung und Sondereinzelfertigung)

Arbeitgeber: Eisele GmbH

Projektbeschreibung/Tätigkeit:

Als Leiter der EDV verantwortlich für den täglichen EDV Ablauf. Operating. Organisationsleitung.

Durchführung einer Ist-Analyse und Entwicklung eines Soll-Konzeptes für den Einsatz eines neuen PPS-Systems.

MAS II.

Softwareerstellung und -pflege (COBOL).

Dokumentation und Schulung (PPS).



Fachprofil

Laufzeit: 01/1988 bis 06/1991

Kunde: angestellt als Programmierer und Projektleiter

Branche: Unternehmensberatung/Softwareentwicklung

Arbeitgeber: Dr. Hämer + Partner

Projektbeschreibung/Tätigkeit: Softwareentwicklung und Projektleitung bei verschiedenen Kunden.

Referenzen 2019 (Auszug): Referenzen werden auf Wunsch zur Verfügung gestellt.

Projekt - SAP Migration, Dezember 2015 bis Oktober 2019

Referenz durch SAP Projektleiter vom 06.09.2019

"Er arbeitete kooperativ als Teamplayer mit dem SAP Migrationsteam zusammen. Herr Herrmann hat stets zuverlässig und kompetent seine Arbeiten erledigt. Die Zusammenarbeit hat sich sehr angenehm gestaltet. Wir können Herrn Herrmann uneingeschränkt weiterempfehlen."

Referenzen 2012 (Auszug): Referenzen werden auf Wunsch zur Verfügung gestellt.

Projekt - Support ERP System, 01/2009 bis heute

Referenz durch geschäftsführenden Gesellschafter (Metallbearbeitung) vom 20.06.2012

"Wir sind wir mit der Leistung von Herrn Herrmann uneingeschränkt zufrieden und freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit. "

Projekt - Support ERP System, 02/2002 bis heute

Referenz durch IT Leiter (mittelständischer Produktionsbetrieb) vom 08.06.2012

" Aufgrund der Qualifikation und Zuverlässigkeit hat sich eine dauerhafte vertrauensvolle Geschäftsbeziehung entwickelt."

Referenzen 2004 (Auszug): Referenzen sind bei Gulp bestätigt.

Projekt - Support ERP System, 10/2001 bis heute

Referenz durch IT Leiter (Unternehmen des Maschinenbaus) vom 12.07.2004

"Der Consultant wird bei uns in den Bereichen Support, Programmierung und Beratung/Schulung eingesetzt. Wir haben nur gute Erfahrungen in unserer 3 jährigen Zusammenarbeit gemacht."

Projekte - Unterstützung in diversen Projekten, 02/2002 bis heute

Referenz durch IT Leiter (mittelständ. Elektronik Produktionsbetrieb) vom 21.11.2003

"Stellvertretung des IT Leiters, Programmierung und Schulungen (Standard ERP System AS/400), Installationen, Releasewechsel und Schulung (Personalzeitwirtschaft). Aufgrund der Qualifikation hat sich eine dauerhafte Beziehung entwickelt. Wir können den Consultant nur empfehlen."

