



Hans Joachim Fabry
Dipl.-Betriebswirt (FH)
PKM Projekt- & Knowhow-Management

Informationen & Profil



Profil - Qualifikationen - Berufserfahrung - Projekte

1. Ausbildung

Studium Betriebswirtschaft Fachhochschule Nürtingen (1983 - 1987)

- Schwerpunkt Industriebetriebslehre
- Schwerpunkt Handelsbetriebslehre
- Schwerpunkt Absatz / Marketing
- Schwerpunkt Materialwirtschaft / Logistik

Diplom-Arbeit: "CIM (Computer Integrated Manufacturing) - Auswirkung auf Organisation und Mitarbeiter eines Unternehmens"

Abschluss: Diplom-Betriebswirt (FH)

Ausbildereignungsprüfung AdA (IHK-Prüfung)

2. Berufspraxis – Linienfunktion & Beratung

- 2 Jahre stellvertretender Betriebsleiter in einem Textilunternehmen (1987 - 1989)
- 5 Jahre Mitarbeiter (teilweise freiberuflich) in einer Unternehmensberatung mit ca. 40 Mitarbeitern (1989 - 1994)
 - Unternehmensberatung und Projektmanagement im Handel und in der Industrie (Logistik & Fabrikplanung)
 - Dozent für BME - Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. sowie für regionale IHK'sDurchgeführte Seminare:
 - Wie beeinflussen zukünftige PPS-Systeme die Materialwirtschaft?*
 - Aktive Vorratswirtschaft*
 - Fachkaufmann Vorratswirtschaft*
 - Dispositions- und Bestandsplanung über EDV: Grund- und Aufbaustufe*



Durchführung firmeninterne Seminare im Bereich Logistik, z.B. im Sanitärgrößhandel

- Anlaufmanagement in der Automobil-Industrie für einen großen OEM (Adam Opel AG)

3. Tätigkeit als Dozent / Lehrbeauftragter

- Fachhochschule Nürtingen 5 Jahre
 - Informations- und Datenverarbeitung 1. und 2. Semester
 - Handelsbetriebslehre 7. Semester
- Berufsakademie Stuttgart
 - Elektronische Datenverarbeitung 6. Semester

4. Veröffentlichungen

- *Beschaffung Aktuell 05/1990* (Konradin Verlag Robert Kohlhammer GmbH):
Thema: Logistik im Energieversorgungsunternehmen - Rund um die Uhr lieferfähig
- *PPS-report 8/92* (Wirtschaftsverlag GmbH):
Thema: MRP-II - Neue Wege einer ganzheitlichen Industrielogistik (Teil 1)

5. Seminare

- Durchführung von Seminaren beim *Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME:)*
 - Wie beeinflussen zukünftige PPS-Systeme die Materialwirtschaft
 - Basiswissen Vorratswirtschaft / Aktive Vorratswirtschaft
 - Disposition und Bestandsplanung über EDV - Grund- und Aufbaustufe
 - Fachkaufmann Vorratswirtschaft



6. Wirtschaftsunioren Esslingen / Neckar

- Projektmanagement Brennstoffzelle NECAR

7. Tätigkeiten auf freiberuflicher Basis

Projekte in Handwerksbetrieben in Bereichen Logistik, EDV (1994 - 1996)

- Beratung, Planung, Umsetzung von Logistik- & EDV-Projekten

Fischle . Fabry - Unternehmens-Outplacement (1996 - 1998)

- Unternehmens-Outplacement für Automobil-Vertragspartner (Daimler AG)

Formel D – Anlaufmanagement (1996 - 1999)

- Projektmanagement / Anlaufmanagement / Produktion Readyness in der Automobilindustrie (Adam Opel AG)

Business Partner Bercon Consulting Group (internationale Consulting-Gesellschaft) (seit 1996 bis heute)

M & A - Strategische Unternehmensnachfolge

- Projektmanagement / Management auf Zeit
- Consulting Bereich Ertrags- und Renditeverbesserung
- Consulting Bereich marktorientierter Ressourceneinsatz
- Unternehmenskauf und -Verkauf
- Strategische Beteiligungen
- Spin-Offs
- Finanzierungen / Beteiligungen



Projekt Mozzi-Kolben GbR / Mozzi Kolben Technology GmbH (2001 - heute)

- Entwicklung / Realisierung / Industrialisierung Zweigeteilter Kolben – 4-Takt / 2-Takt / Otto- & Dieselmotor
OEM / Erstausrüster - After Sales / Nachrüstlösung
- Projektmanagement für Entwicklung / Vermarktung / Einkauf / Logistik
- Projektmanagement generell
- Kaufmännische Verwaltung / Vertrieb / Einkauf
- Geschäftsführender Gesellschafter

Anlauf- & Projekt-Management Automobilindustrie (1999 - heute) - teilweise in Kooperation mit Schnitzer-Anlauf- & Projektmanagement GmbH -

- Projekt-Management (Beauftragungen durch Einkaufs-, Controlling- oder Entwicklungsverantwortliche Mitarbeiter)
- Projektmanagement / Anlaufmanagement / Produktion Readiness / Qualitätssicherung in der Automobilindustrie
- Details zu den betreuten OEM / Systempartnern / Modellreihen siehe unter Referenzen

Bereiche Metall, Kunststoff, Druckguss, Elektrik / Elektronik, Motorenteile, Leitungen, Schäume mit den entsprechenden Werkzeug- und Fertigungstechnologien



PERSÖNLICHE REFERENZEN (AUSZUG)

Branche: Sondermaschinenbau

Anzahl Mitarbeiter: ca. 180

Bearbeitungszeit: 10 Monate

Projekt-Aufgaben (abgeschlossen): Management auf Zeit (Logistikplanung / Bau-Fertigstellungsplanung / Umzugsplanung)

Branche: Energieversorgungsunternehmen

Anzahl Mitarbeiter: ca. 2000

Bearbeitungszeit: 3 Jahre für verschiedene Projekte

Projekt-Aufgaben (abgeschlossen): Logistik-Konzeption, Projektmanagement

Branche: Fertigung von Fenstern und Türen

Anzahl Mitarbeiter: ca. 170

Bearbeitungszeit: ca. 18 Monate

Projektaufgaben (abgeschlossen): Management auf Zeit (Einkauf, Disposition, Logistik, Personal, Produktion)



Branche: Großhandel Bauhaupt- und Baunebengewerbe

Anzahl Mitarbeiter: ca. 70

Bearbeitungszeit: ca. 15 Monate

Projektaufgaben (abgeschlossen): Management auf Zeit, Projektmanagement (Einkauf, Disposition, Logistik, Bestandsplanung)

Branche: Möbeleinzelhandel - Möbeleinrichtungshaus

Anzahl Mitarbeiter: ca. 1500

Bearbeitungszeit: ca. 10 Monate

Projektaufgaben (abgeschlossen): Projektmanagement, Management auf Zeit (Logistik, Bestandsplanung, Personal-Coaching)

Branche: Automobil-Industrie OEM (Adam Opel AG)

Anzahl Mitarbeiter: ca. 30.000

Bearbeitungszeit: 5 Jahre

Projektaufgaben (abgeschlossen): Projektmanagement / Production Readiness / Anlauf-Management



Branche: Automobil-Industrie OEM (Daimler AG / Smart GmbH)

Anzahl Mitarbeiter: ca. 270.000

Bearbeitungszeit: 17 Jahre

Projektaufgaben (permanente Projekte): Projektmanagement / Production Readiness / Anlauf-Management / Task Force

Branche: Automobil-Industrie Systempartner (Faurecia Autositze)

Anzahl Mitarbeiter: ca. 12.000 in D

Bearbeitungszeit: 16 Jahre

Projektaufgaben (permanente Projekte): Projektmanagement / Production Readiness / Anlauf-Management

Branche: Automobil-Industrie Zulieferant Zierteile (Holz / Alu) (Sellner-Group / Sellner-Behr / Angell Demmel / Wallerstein Interior)

Anzahl Mitarbeiter: ca. 2.500

Bearbeitungszeit: 5 Jahre

Projektaufgaben (permanente Projekte): Projektmanagement / Anlauf-Management / Projektleitung

Branche: Automobil-Industrie Zulieferant, Kunststoffteile für den Innenraum (Horeth Kunststoff-Verarbeitung)

Bearbeitungszeit: 1,5 Jahre

Projektaufgaben (permanente Projekte): Tooltracking/ Anlauf-Management / QS-Themen



Branche: Automobil-Industrie Zulieferant, Holzzierteile für den Innenraum (NBHX Trim GmbH)

Bearbeitungszeit: 15 Monate

Projektaufgaben (permanente Projekte): Tooltracking/ Anlauf-Management / Projekt-Management / QS-Themen

Branche: Automobil-Industrie OEM, Technische Komponenten für die Klimatisierung

Bearbeitungszeit: aktuell 9 Monate im Projekt

Projektaufgaben (permanente Projekte): Anlauf-Management / Projekt-Management / QS-Themen / Taskforce-Einsatz

**Beispiele im Anlaufmanagement europaweit & USA für Neuteile in der Automobil-Produktion (Projektmanagement)
OEM / TIER1 / TIER2**

Adam Opel AG Rüsselsheim 1992 - 1994 und 1996 - 1999

- Projekt 4200 Corsa
- Projekt 2800 Omega
- Projekt 2900 Vectra
- Project 3000 Astra
- Projekt 600 Zafira
- Projekt 4300 Corsa
- Projekt 0302 Sub-S
- diverse Projekte Modelljahres-Pflege



Smart GmbH, Böblingen (jetzt Daimler AG) seit 1996 bis 2008

- MCC City Coupé
- MCO Cabrio
- MCC 01 / MCO Rechtslenker
- MRR / MRC Roadster Coupé & Cabrio
- BR454 Smart ForFour (4-Sitzer)
- BR 456 Smart ForMore (SUV)
- BR451 City Coupé Nachfolger
- diverse Modellpflegen

Daimler AG, Sindelfingen seit 2002 bis 2013

- X164 G-Klasse (USA - Sitzanlage)
- X204 (GLK - SUV)
- AC207 E-Klasse Coupé / Cabrio
- VS20 (Viano - Sitzanlage)

Faurecia Automotive Seating - seit 1998 bis heute

- Audi B6 (A4)
- Audi B6 Cabrio (A4 Cabrio)
- BMW E65 / E60 (BMW 5er / 7er)
- VW D1 (Phaeton)
- GM Epsilon (Vectra)
- GM Vectrum (Signum)
- Audi D3 (A8)
- Audi AB2 (A3)
- Rolls Royce
- Ford / Jaguar CD 132 (Mondeo / X-Type)



- BMW Mini R56 (Mini)
- BMW Mini R55 (Mini Clubman)
- BMW Mini R57 (Mini Cabrio)
- Audi D4 (A8-Nachfolger)
- BMW Mini R5X Lieferantenwechsel - Werkzeugverlagerungen
- BMW UKL F45 / F46 / F48

Muhr + Bender KG Attendorn

- Teile für Doppel-Kupplungsgetriebe VW / Audi
- Projektmanagement Kopfstützen-Bügel-Fertigungsanlagen – diverse OEM

ZF Boge Elastmetall, Damme

- Tool-Follow-Up - Komponenten für Porsche Panamera

BERU, Ludwigsburg

- Tool-Follow-Up - Komponenten für Porsche Panamera

Sellner-Group / Sellner-Behr GmbH, Wallerstein – seit Juni 2009 (seit 01.03.2012 Wallerstein Interior GmbH) bis 31.01.2013

Projektmanagement Holzzierteile & Aluzierteile

- DAG X204 (GLK - SUV)
- DAG AC207 E-Klasse Coupé
- DAG W204 MOPF
- DAG C204
- DAG X204 MOPF
- DAG W205 Akquise



- DAG CA207 MOPF
- Audi AU 573 A7
- VW 526 Touareg
- Audi D4 A8

Horeth Kunststoffverarbeitung August 2012 - Dezember 2013

- Porsche 991 Projektmanagement / Tooling und QS Interieur Teile

NBHX Trim GmbH - Lieferant für Holzzierteile - März 2013 – Juni 2014 (aktuelle Projekte)

Projektmanagement Holzzierteile

- BMW F18 China
- BMW F25 LCI USA

Faurecia Autositze GmbH - Januar 2014 – August 2015

Projekt- und Anlaufmanagement / Tool-Follow-Up für Autositze / Lieferantenunterstützung

- BMW F45 / F46 / F48

Boge Rubber Plastics – Juli 2015 – Januar 2016

- Anlaufmanagement – Komponenten für VW MQB Pedalerie

Premium-Fahrzeuge - OEM – seit Dezember 2015 bis heute (aktuelles Projekt)

- Anlaufmanagement / QS-Unterstützung / Taskforce-Einsatz – Fulltime im Auslandseinsatz
-



AKTUELLE PUBLIKATION ZUM ANLAUFMANAGEMENT IN DER AUTOMOBIL-INDUSTRIE

Kompakt-Wissen: Anlaufmanagement

Die besten praxiserprobten Tipps für Ihren erfolgreichen Projektanlauf

Kostenloser Ratgeber (PDF): <http://pkm-automotive.com/registrierung-klick-tipp/>

Voll-Version (PDF, erweitert, im eigenen Mitgliederbereich): <http://pkm-automotive.com/verkaufsseite/>

SONSTIGE AKTIVITÄTEN / ENGAGEMENT

Gründungsmitglied Verein Adventurecare e.V., München (www.adventurecare.com)

Adventurecare e.V. unterstützt Familien, in denen ein Elternteil an Krebs erkrankt ist. Viele Kinder sind durch die Erkrankung eines Elternteils seelisch stark belastet. Hier setzt adventurecare e.V. an und lädt diese Familien in mehrtägige, liebevoll betreute Abenteuer-Camps ein: Durch die Erfahrung von Natur, Abenteuer und Gemeinschaft finden Kinder und Eltern neues Vertrauen, innere Kraft und positive Gedanken.

Das besondere an den Camps ist, dass Eltern und Kinder zeitgleich am selben Ort sind. Während die Kinder auf den Spuren von Tom Sawyer Abenteuer erleben, tanken die Eltern Kraft und erfahren neue Nähe und Zweisamkeit. Alle Kosten – außer der individuellen Anreise werden vom Verein und seinen Sponsoren getragen.



ANSPRECHPARTNER

Diplom-Betriebswirt (FH) Hans Joachim Fabry
August-Pfänder-Straße 31
D-72622 Nürtingen
Telefon: +49(0)7022-939364
Telefax: +49(0)7022-939365
Mobil: +49(0)172-7116211
E-Mail: hans.fabry@pkm-automotive.com
www.pkm-automotive.com
XING-Profil: www.xing.com/profile/HansJoachim_Fabry

