

Profil ID: C782PMZEIP

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 70184

Projektleiter/Consultant Organisations- und Technologieberatung

Mitarbeiterprofil

Persönliche Angaben		
Name	Herr H. - P. F.	
Jahrgang	1956	
Ausbildung	Studium Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Universität Stuttgart Magister Artium	
IT-Erfahrung seit	1984	
Fremdsprachen	Englisch (verhandlungssicher) Französisch (Grundkenntnisse)	
Verfügbarkeit	Vor-Ort-Einsatz zu 100 möglich, Einsatzort D: komplett, Einsatzort Ausland: englischsprachig	
Beruflicher Werdegang	1984 - 1985	Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Stuttgart, Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetriebslehre
	1985 - 1987	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO), Stuttgart
	1987 - 1992	Leiter der Forschungsgruppe "Telematik-Anwendungen" am Fraunhofer-IAO (verantwortlich für 7 wissenschaftliche Mitarbeiter)
	1992 - 1997	Leiter der Abteilung "Business Management" des Fraunhofer-IAO (verantwortlich für 23 wissenschaftliche Mitarbeiter und Beratungsexperten) Mitglied des Führungskreises des Fraunhofer-IAO
	1997 - 1998	Geschäftsführer ipro Service GmbH (IT- und Multimedia-Consulting)
	1999 - 2000	Geschäftsführer i.t-consult GmbH (IT- und Organisationsberatung)
	seit 2000	Geschäftsführer und Alleininhaber i.t-consult GmbH
	1988 - 1997	Lehrbeauftragter an der Verwaltungs- und Wirtschafts-Akademie, Stuttgart (Bürokommunikation und Telekommunikation)
	1985 - 1994	Lehrbeauftragter für Multimedia an der Universität Konstanz, Fachbereich Mathematik (Informationswissenschaften)
	seit 2001	Mitherausgeber der Fachzeitschrift „HMD – Praxis der Wirtschaftsinformatik“ (www.dpunkt.de)
	seit 2004	Geschäftsführer (nebenberuflich) des IT Service Management Forums (itSMF) Deutschland e.V. (www.itsmf.de)
Einsatzbereiche		
Projektleitung / -organisation <ul style="list-style-type: none"> • Projektplanung & -steuerung Projekt-Controlling 		

Teamleitung Moderation Dokumentation Reporting
Geschäftsprozessmanagement <ul style="list-style-type: none"> • Prozessreorganisation und -optimierung Vorgehensmodell Analyse & Dokumentation Workshop-Moderation Einführungsbegleitung Mitarbeiterinformation
Planung und Spezifikation von technischen Systemen (Schwerpunkt Software) <ul style="list-style-type: none"> • Geschäftsprozessbasierte Anforderungsanalyse, Anforderungsmanagement Erstellung Pflichtenheft Systemevaluation und -auswahl Wirtschaftlichkeitsanalysen Entwicklungskoordination Systemtest- und dokumentation Implementierungsplanung Rollout-Begleitung Qualitätssicherung (CMMI: Capability Maturity Model Integration)
Dokumentenanalyse <ul style="list-style-type: none"> • Workflow-Analyse und -Optimierung Dokumentenklassifizierung Erstellung Mengenprofile

Einsatzschwerpunkte

Projektleiter
Berater

Fachkenntnisse: Erfahrungstiefe (sehr gut = +++, gut = ++, Grundkenntnisse = +)

Methoden/Tools	Erfahrungstiefe
UML	+++
OOA	++
Aeneis (Prozessmodellierung)	++
Innovator (Prozessmodellierung)	+++
iGrafx Process 2003 (Prozessmodellierung)	++
egip (Prozessorientiertes Projektmanagementsystem)	++
MS-Project	+++
MS-Office (z. B.: Winword, Excel, PowerPoint) Version 2000	+++
CMMI (Capability Maturity Model Integration)	++
ITIL (Information Technology Infrastructure Library)	+++

Besondere Kenntnisse

Projektleitung / Teamführung
Präsentationstechniken
Projektsteuerung / -controlling

Branchen	
Handel	
Finanzdienstleister	
IT-Industrie	
Logistik	
Medien und Verlage	
Öffentliche Verwaltung	
Projekte in chronologisch absteigender Reihenfolge (das letzte Projekt zuerst)	
Projekt Nr. 01	
Projektbeschreibung:	Planung und Steuerung eines IT-Infrastrukturprojektes zur Konsolidierung (Virtuelle Server) und Migration (Windows NT auf Windows2003) der Serverinfrastruktur eines IT-Dienstleisters
Zeitraum:	seit 11.04
Firma/Institut:	Dienstleistungsunternehmen
Branche:	Unternehmensberatung / IT-Dienstleister
eigene Position im Projekt:	Projektleiter
selbst umgesetzte Projektteile:	Entwicklung und Einsatz eines Vorgehensmodells zur Infrastrukturkonsolidierung. Projektsteuerung und Projekt-Controlling
Software:	MS-Project, Planview
Methoden/Tools:	ITIL, unternehmensinterne Projektmanagement-Methoden
Projekt Nr. 02	
Projektbeschreibung:	ICM Intellectual Capital Management für wissensintensive Trainings- und Consultingunternehmen (BMBF gefördertes Projekt im Rahmen des Programms „Wissensintensive Dienstleistungen“)
Zeitraum:	seit 09.02 bis 10.04
Firma/Institut:	Dienstleistungsunternehmen
Branche:	Unternehmensberatung / IT-Dienstleister
eigene Position im Projekt:	Projektleiter
selbst umgesetzte Projektteile:	Entwicklung organisatorisches Konzept / Sollprozess für wissensintensive Dienstleistungen; Mitentwicklung eines Frameworks zur Messung, Bewertung und Steuerung intellektuellen Kapitals; Anforderungsanalyse und funktionale Spezifikation eines IC Management Systems (Umsetzung Management Framework)
Software:	Java, Java Server Pages, TCP/IP, Portal-Server-SW, BI-Systeme, CMS
Methoden/Tools:	Geschäftsprozessmodellierung, iGrafx Process 2003, RUP/UML
Projekt Nr. 03	
Projektbeschreibung	Produktentwicklung Internetanwendung (Portale, Marktplätze, Shops), Projekt-Controlling und Entwicklungsleitung
Zeitraum	05.01 – 02.03
Firma/Institut	regionales Rechenzentrum
Branche	Banken
eigene Position im Projekt	Projektleitung, Projekt-Controlling sowie technische Leitung
selbst umgesetzte Projektteile	Analyse, Konzeption und Strukturierung von E-Commerce-Prozessen, Leitung und Moderation von Projektworkshops, Projekt-Controlling, Projektdokumentation, Projekt-Reporting gegenüber dem Vorstand

Methoden/Tools	RUP/UML, OOA, iGrafx Process 2003, Innovator, MS-Project, CMMI
Projekt Nr. 04	
Projektbeschreibung	Global Communication Solutions - Intranet Based Retail und Event Management
Zeitraum	01.01 – 06.01
Firma/Institut	Sportartikelhersteller
Branche	Bekleidungsindustrie / Handel
eigene Position im Projekt	Projektleitung
selbst umgesetzte Projektteile	Analyse, Konzeption und Strukturierung von Prozessen und Abläufen, funktionale Spezifikation (Use Case), Workshop-Leitung und -Moderation, Teilprojektleitung und -koordination
Methoden/Tools	Process 2000, RUP/UML, OOA
Projekt Nr. 05	
Projektbeschreibung	Übernahme des Projektmanagements für ein europäisches e-Business-Projekt, das von den Projektgutachtern davor gestoppt wurde. Das Projekt wurde abschließend als ein wichtiges Schlüsselprojekt für die europäische e-Business-Entwicklung bewertet.
Zeitraum	10.00 bis 12.00
Firma/Institut	Europäische Union
Branche	Verlagsindustrie
eigene Position im Projekt	Projektmanagement
selbst umgesetzte Projektteile	Koordination der Software-Entwicklung und der Implementierungsaktivitäten für ein verteiltes Katalogredaktionssystem, Präsentation und Dokumentation der Projektergebnisse
Methoden/Tools	Process 2000, RUP/UML, OOA
Projekt Nr. 06	
Projektbeschreibung	Europäisches F&E-Projekt zum Thema "New services and applications for Internet-TV".
Zeitraum	05.00-09.00
Firma/Institut	Europäische Union
Branche	Medienindustrie (Fernsehanstalt)
eigene Position im Projekt	Projektmitarbeit
selbst umgesetzte Projektteile	Prozessbasierte Analyse der Anforderungen und funktionale Spezifikation für ein Cross-Media-Redaktionssystem.
Methoden/Tools	Process 2000
Projekt Nr. 07	
Projektbeschreibung	Systemspezifikation in einem europäischen F&E-Projekt zum Thema "Personalised Web Services for retail banking". Schwerpunkte: Analyse der Marketingprozesse sowie der funktionalen Anforderungen für die Systementwicklung.
Zeitraum	01.00-04.00
Firma/Institut	Europäische Union
Branche	Finanzdienstleister
eigene Position im Projekt	Projektleitung
selbst umgesetzte Projektteile	Prozessbasierte Analyse der Anforderungen und funktionale Spezifikation.
Methoden/Tools	Process 2000
Projekt Nr. 08	
Projektbeschreibung	Europäisches F&E-Projekt zum Thema "Spezifikation und Implementierung eines verteilten internetbasierten Katalogsystems".

Zeitraum	09.99-05.00
Firma/Institut	Europäische Union
Branche	Handel
eigene Position im Projekt	Projektmitarbeit
selbst umgesetzte Projektteile	Prozessanalyse & -design, Systemkonzept, -design & -evaluation
Methoden/Tools	RUP/UML, OOA
Projekt Nr. 09	
Projektbeschreibung	Prozess- und Dokumentenanalyse" für die Einführung eines Dokumentenmanagementsystems in einer großen Dienstleistungsorganisation.
Zeitraum	01.99 – 12.99
Firma/Institut	Transportdienstleister
Branche	IT-Dienstleistung
eigene Position im Projekt	Teilprojektleitung
selbst umgesetzte Projektteile	Analyse, Konzeption und Strukturierung von Prozessen und Abläufen, Workshopleitung und -moderation, Projektleitung und -koordination, Projektreporting und -dokumentation
Methoden/Tools	Aeneis
Projekt Nr. 10	
Projektbeschreibung	Leitung eines Projektes "Entwicklung einer IT-Strategie für ein Bundesministerium und die nachgeordneten Behörden".
Zeitraum	01.97-12.98
Firma/Institut	Bundesministerium
Branche	Öffentliche Verwaltung
eigene Position im Projekt	Projektleitung
selbst umgesetzte Projektteile	Analyse, Konzeption und Strukturierung von Prozessen und Abläufen, Workshopleitung und -moderation, Projektleitung und -koordination, Projektreporting und -dokumentation
Methoden/Tools	Aeneis, V-Modell
Projekt Nr. 11	
Projektbeschreibung	Leitung eines Projektes zum Thema "Spezifikation von Internet-basierten Anwendungen für eine regionale Bankgesellschaft".
Zeitraum	01.96-12.96
Firma/Institut	Regionale Bankgesellschaft
Branche	Finanzdienstleister
eigene Position im Projekt	Projektleitung
selbst umgesetzte Projektteile	Analyse, Konzeption und Strukturierung von Prozessen und Abläufen, Workshopleitung und -moderation, Projektleitung und -koordination, Projektreporting und -dokumentation
Methoden/Tools	Aeneis, MS-Project

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 03:00):

<http://www.interconomy.de/profil/c782pmzeip/projektleiterconsultant-organisations-und-technologieberatung>