

Curriculum Vitae

Michael Möller, Dipl.-Wirtschaftsinformatiker (BA)

SAP Senior Consultant, SAP Senior Solution Architect, SAP Senior Developer

Adresse: Peter-Eckermann-Str. 7
98693 Ilmenau
Telefon: + 49 (0) 177 / 89 58 512
Fax: + 49 (0) 1212 / 51 07 36 092
E-Mail: mmo@michaelmoeller.net
Internet: www.michaelmoeller.net
Jahrgang: 1979



Entwicklung und Beratung

Leistung:

- Beratung, Entwicklung und projektbegleitende Unterstützung bei der Einführung und Erweiterung von SAP PLM
- Planung und Realisierung der Altdatenübernahme
- Konzeption und Implementation neuer Prozesse und Funktionalitäten für SAP cFolders sowie Entwicklung von Reporting-, Dialog- und Workflowanwendungen auf SAP Basis

Erfahrung:

- Einführung und kundenspezifische Erweiterung von SAP PLM
- Konzeption und Entwicklung von Anwendungen auf SAP Basis
- Planung, Umsetzung und Durchführung der Altdatenübernahme

Sprachen:

- Deutsch, Englisch, Spanisch

Regionale Flexibilität:

- Weltweit, Vor-Ort-Einsatz zu 100% möglich

Fachliche Kenntnisse

Programmiersprachen/ Programmiermodelle/ Schnittstellen:

WebDynpro, ABAP, ABAP OO, BSP, HTMLB, HTML^{business}
Java, JSP, C#, VB.net, DOM, SAX
XML, XPath, XLink, XML Schema, XSL/XSLT, XSL-FO
HTML, XHTML, DHTML, CSS, JavaScript, VB Script
SQL

Systeme/ Web-Server:

SAP ERP, SAP R/3, SAP R/3 Enterprise, SAP Netweaver
SAP cFolders
SAP Content Server
SAP Web-Application-Server

Lösungen/ Anwendungen/ SAP Module:

SAP Product Lifecycle Management (PLM)
SAP Dokumentenverwaltungssystem (DVS)
SAP Engineering Integration
SAP Business Workflow
SAP Konvertierungsanbindung
SAP Archivanbindung
SAP MM, CA, PP

Projekthistorie

09/07 – heute	Projekt:	Erweiterung, Betrieb und Betreuung SAP PLM
	Rolle:	Consultant, Solution Architect
	Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">- Konzeption von SAP PLM Solutionarchitekturen und Systemerweiterungen sowie Systembetreuung in den Themen:<ul style="list-style-type: none">▪ Engineering-Integration (Teamcenter, AutoCAD, COMOS, digitale Fabrik, Innoface, PDMLink, Prosan, ELCAD, PARTSolutions)▪ Logistikintegration▪ Änderungsmanagement▪ Dokumentenmanagement▪ Produkt- und Strukturdatenmanagement▪ Kunden- und Lieferantenintegration▪ Änderungskostencontrolling- Anwenderbetreuung- SAP Releasewechsel- Konzeption von Systemablösungen und Datenmigrationen
	Branche:	Verkehrstechnik
08/08 - 11/08	Projekt:	Digitale Fabrik
	Rolle:	Software Architekt, Entwickler
	Inhalt:	Konzeptionen und Implementierungen im Rahmen der Anbindung der digitalen Fabrik
	Branche:	Verkehrstechnik
09/07 – 11/07	Projekt:	Logistikintegration in SAP PLM
	Rolle:	Software Architekt, Entwickler
	Inhalt:	Technische Konzeption und Umsetzung der Übergabe von Produktdaten aus den Konstruktionsprozessen in die Logistik.
	Branche:	Verkehrstechnik
06/07 - 11/07	Projekt:	Web-Zugriff auf DMS-Daten
	Rolle:	Software Architekt, Entwickler
	Inhalt:	Technische Konzeption und Umsetzung des Web-Zugriffs auf Daten des Dokumenten Management Systems
	Branche:	Anlagenbau

Curriculum Vitae

12/05 – 08/07	Projekt:	SAP PLM Erweiterung und Ablösung von PDM Altsystemen
	Rolle:	Software Architekt
	Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">- Konzeption der technischen Umsetzung von SAP PLM-Erweiterungen zur Ablösung zweier Altsysteme (eBase, eMatrix)- Planung und Realisierung der Altdatenübernahme- Entwicklung der Funktionalitäten zur Anbindung externer Kunden und Lieferanten über cFolders und openPDM- Entwicklung kundenspezifischer PLM-Erweiterungen und Workflowanwendungen
	Branche:	Verkehrstechnik
11/06 – 12/06	Projekt:	Einführung der SAP-Konvertierung
	Rolle:	Software Architekt
	Inhalt:	Planung und Realisierung der Dokumenten-Konvertierung basierend auf SAP Konvertierungsframework
	Branche:	Medizintechnik
09/05 – 11/05	Projekt:	Abbildung Konfigurationsmanagement in SAP PLM
	Rolle:	Entwickler
	Inhalt:	Umsetzung des Konfigurationsmanagement-Prozesses auf SAP PLM-Basis
	Branche:	Verkehrstechnik
09/05 – 12/05	Projekt:	Migration eines PDM-Altsystems
	Rolle:	Software Architekt/Entwickler
	Inhalt:	Erstellung und Umsetzung des Migrationskonzeptes zur Ablösung eines Legacy-Altsystems
	Branche:	Verkehrstechnik
08/05 – 11/05	Projekt:	Umsetzung Qualitätsbewertung in SAP
	Rolle:	Entwickler
	Inhalt:	Umsetzung des Fachkonzepts eines Qualitätsprozesses in SAP
	Branche:	Automobilbau
04/05 – 07/05	Projekt:	Analyse des Qualitätsbewertungsprozesses
	Rolle:	Solution Architekt
	Inhalt:	Analyse des existierenden Qualitätsmanagementprozesses zur Abbildung auf SAP PLM Basis, sowie Erstellung von Fach- und IT-Konzept.
	Branche:	Automobilbau

Curriculum Vitae

12/04 – 01/05	Projekt:	Web-Zugriff auf EDM Daten
	Rolle:	Entwickler
	Inhalt:	Zugriff auf Produktstruktur- und Dokumentdaten über SAP WAS
	Branche:	Medizintechnik

08/04 – 09/04	Projekt:	Kundenspezifische Anpassung des SAP Änderungsprozesses
	Rolle:	Entwickler
	Inhalt:	Workflowunterstützte Funktionalitätserweiterung des SAP Änderungsprozesses
	Branche:	Medizintechnik

01/04 – 04/05	Projekt:	mySAP PLM Einführung und Erweiterung
	Rolle:	Entwickler
	Inhalt:	Einführung und kundenspezifische Anpassung von SAP PLM zur Ablösung von 4 Altsystemen
	Branche:	Verkehrstechnik

07/02 – 01/04	Projekt:	Entwicklung einer Collaborations-Plattform auf SAP cFolders Basis
	Rolle:	Software Architekt/Entwickler
	Inhalt:	Erweiterung der SAP cFolders: <ul style="list-style-type: none">- neue betriebswirtschaftliche Objekte- Offline-Schnittstellen- Adressverwaltung- Terminverwaltung- Applets für Up/Download-Funktionalitäten
	Branche:	Maschinenbau
