(Stand: Oktober 2017)

Allgemeine Angaben

Familienstand:

Kinder: 1

Geburtsjahr: 1964

Ausbildung: Dipl. - Ing. Maschinenbau

IT-Erfahrung seit: 1990

Staatsangehörigkeit: Deutsch

Fremdsprachen: Englisch

Schwerpunkte: Software-Architekturberatung (Solution

Architect), Anwendungsentwicklung, SAP UI - Beratung und Entwicklung (SAPUI5, Fiori), SAP Cloud - Beratung und Entwicklung, SAP HANA - Beratung und Entwicklung (XS Applications, HCP), SAP EP - Beratung, SAP EP - Entwicklung, SAP Web Dynpro Java Entwicklung, SAP Netweaver Development Infrastructure / CTS+, SAP

Security Beratung, Technische SAP Web AS Beratung, SAP

ABAP - Entwicklung, OO - Programmierung, J2EE - Entwicklung, Internetanwendungen, GRAILS/Groovy -

Entwicklung, Javascript UI Frameworks, Web UI Frameworks

Branchen: Energieversorgung, Automobilindustrie, Baugewerbe, ...

Verfügbarkeit ab: 11/2017

Bevorzugte PLZ - Gebiete 2 und 3, Hannover, Hamburg, Bremen, gesamtes

Einsatzorte: Bundesgebiet und europäisches Ausland

Sonstiges: Auszeichnung der Diplomarbeit mit dem "Bremer Ingenieurpreis"

des VDI

SAP Schulung: An Introduction to SAP HANA by Dr. Vishal Sikka

mit Zertifikat: http://goo.gl/PSut6H

SAP Schulung: Introduction to Software Development on SAP

HANA mit Zertifikat: http://goo.gl/oCIAZ5

SAP Schulung: Sustainability and Business Innovation mit

Zertifikat: http://goo.gl/u0igE5

SAP Schulung: Next Steps in SAP HANA Cloud Platform mit

Zertifikat: http://goo.gl/bs5wkC

SAP Schulung: SAP's UX Strategy in a Nutshell mit Zertifikat:

http://goo.gl/G7n7aw

SAP Schulung: Next Steps in Software Development on SAP

HANA mit Zertifikat: http://goo.gl/HXwBmm

SAP Schulung: Introduction to SAP Fiori UX mit Zertifikat: http://

goo.gl/YnWhR6

SAP Schulung: Build Your Own SAP Fiori App in the Cloud mit

Zertifikat: http://goo.gl/r59QXx

Open HPI Schulung: Sicherheit im Internet mit Zertifikat: http://

goo.gl/ko8os6

IT - Kenntnisse

(langjährige bzw. sehr gute Kenntnisse fett)

Betriebssysteme: Windows 95, 98, NT, 2000, Mac OS X, Linux

Programmiersprachen: Java, Javascript, Typescript, Groovy u. Grails, ABAP 4, ABAP

Objects, Delphi, C++

Datenbanken: SAP HANA, mySQL, MaxDB, POET (OO-Datenbank), Interbase

DB-Zugriffsmethoden: OData, REST, JDBC, Hibernate, SQL, SAP Open

SQL, BDE, ADO, DAO, ODBC

Netzwerke: Windows NT / 2000, Linux

Tools: MS-Office incl. VBA - Programmierung, OpenOffice incl. Macro

Programm.

SCM - Tools: GIT, SAP CTS/CTS+, SAP NWDI, Subversion (SVN), MKS Source

Integrity, Microsoft Visual Source Safe

Methoden: UML, ERM, Entwurfsmuster (Design Pattern)

SAP: SAP HANA, SAPUI5 / Fiori, SAP HANA Cloud Platform

(HCP), Web Dynpro Java, Web AS 6.40 bis 7.11, Netweaver Development Infrastructure (NWDI), CTS+, Netweaver Portal 5.0 bis 7.1, Adobe Document Service (ADS), EP KM, EP Collaboration, SAP Security, R/3 4.0, 4.6 bis

7.4, MM, SD, PM, CO, IS-U, SAP Workflow

Sonstiges: Node.js, AngularJS, J2EE (JSP, Servlets,

EJB), Portalframeworks: JetSpeed, Cocoon, Spring MVC, Struts, **XML**, **XSLT**, **HTML**, **Spring Application Framework**, **Spring Security**, Adobe Flex, Scrum

Projekthistorie

Letzte 35 Projekte (chronologisch absteigend)

	Letzte 30 i rojekte (dironologisch abstelgena)	
08/2017 - 10/2017	Telekommunikation	
3 MM	SAPUI5 Anwendung zur Leasingvertragsverwaltung	
Beschreibung	Erstellung einer SAP / SAPUI5 Anwendung zur Verwaltung von Leasingverträgen in einem international tätigen Telekommunikationsunternehmen. Implementierung der OData Services im SAP R/3 backend. Implementierung der SAPUI5 Anwendung im Frontend.	
Realisiert unter	SAPUI5, Javascript, Git, SAP R3, SAP Gateway, OData, ABAP-OO	
03/2017 - 07/2017	Einzelhandel / Großhandel	
3 MM (parttime)	SAPUI5 Anwendung zur digitalen Signierung von Dokumenten	
Beschreibung	Erstellung einer SAPUI5 / Fiori Anwendung zur digitalen Signierung von Dokumenten mit Adobe Sign. Implementierung der OData Services im SAP R/3 backend. \nImplementierung des Workflows im SAP R/3 backend.	
Realisiert unter	SAPUI5, Javascript, Git, SAP R3, SAP Gateway, OData, ABAP-OO, SAP Business Workflow	
02/2017 - 04/2017	Stahlindustrie	
2 MM (parttime)	SAPUI5 Anwendung: Virtuelle Fabrik	
Beschreibung	Erstellung einer SAPUI5 Anwendung zum "Durchwandern" des gesamten Betriebsgeländes eines großen Stahlunternehmens. Neben dem Durchwandern des Außengeländes ist es auch möglich die Hallen und Gebäude virtuell zu "betreten" und sich die Anlagen und Maschinen anzusehen.	
	Neben der anspruchsvollen UI5 Programmierung wurden einige OData-Services im SAP R/3 erstellt und über das SAP Gateway bereitgestellt.	
Realisiert unter	SAPUI5, 3D-Visualisierung, Javascript, Git, SAP R3, ABAP-OO, SAP Gateway, OData	
11/2016 - 01/2017	Automobilindustrie	
1 MM (parttime)	Umstellung einer SAPUI5 Anwendung auf Fiori Launchpad	

	Beraterprofil		
Beschreibung	mstellung einer SAPUI5 Anwendung, die mit und für ein roprietäres UI Framework entwickelt wurde, auf mehrere SAP iori Anwendungen. inbettung der Anwendungen in das Fiori Launchpad		
Realisiert unter	SAPUI5, Fiori, Fiori Launchpad, Javascript, Git, SAP R3		
11/2016 - 11/2016	Automobilindustrie		
0,5 MM (parttime)	Durchführung eines PoC zur Evaluierung des Fiori Launchpad		
Beschreibung	Im Rahmen eines größeren Projektes wurde ein PoC durchgeführt, der zum Ziel hatte die Ablösung eines proprietär auf SAPUI5 basierenden Frameworks durch Fiori / Fiori Launchpad zu prüfen. Technische Durchführung des PoC Präsentation der Ergebnisse Erstellung eines Administrationsdokumentes für das Fiori Launchpad.		
Realisiert unter	SAPUI5, Fiori, Fiori Launchpad, Javascript, Git, SAP R3		
09/2016 - 09/2016	09/2016 - 09/2016 Dienstleistung / Community		
0,5 MM (parttime)	0,5 MM (parttime) Entwicklung der SAPUI5 Anwendung SAP Community Tag		
Beschreibung			
Realisiert unter	SAPUI5, Javascript, Git		
06/2016 - 06/2016	Dienstleistung		
0,5 MM (parttime)	Entwicklung der SAPUI5 Anwendung Beraterprofil		
Beschreibung	Entwicklung einer SAPUI5 Anwendung zur Darstellung des persönlichen Beraterprofils URL: https://htammen.github.io		
Realisiert unter	SAPUI5, Javascript, Git		
10/2014 - heute	Networking		
temporär	nporär Mitarbeit in verschiedenen Arbeitskreisen		

Beschreibung Seit 10/14 Mitglied im SAP-internen, geschlossenen Fiori

Technology Council. Dort werden in ca. 2-4 wöchigen Abständen Neuigkeiten zu den Themen Fiori, HCP, Web IDE, ... vorgestellt. Mitarbeit in mehrere CEIs (Customer Engagement Initiativen) der SAP. Z.B.: CEI Fiori like Apps on HCP, Annotation Modeler for SAP

Web IDE, SAP Fiori Overview Page.

Mitorganisator der SAP Stammtisches Hannover.

Vortragender zum Thema Custom Control Entwicklung in SAPUI5

auf der ersten SAP UI5Con in Frankfurt.

Realisiert unter aaa

10/2015 - heute Technologie

6 MM (parttime) Entwicklung eines OData Servers für Node.js

Beschreibung Entwicklung eines OData Servers als Ersatz / Ergänzung zu SAP

Gateway für spezielle Einsatzzwecke.

Die Entwicklung findet auf Basis von node.js und dem von IBM

entwickelten MVC Framework Loopback statt.

Ziel ist es einen OData Server zu erstellen, der unabhängig von

einer bestimmten Datenbank Daten persistiert.

Es ist ebenfalls möglich für bestehende Datenbanken eine OData-

Schnittstelle bereitzustellen.

Realisiert unter Javascript, Typescript, node.js, Git

04/2015 - 09/2016 Automobilindustrie

12 MM (parttime) Entwicklung eines SAPUI5 Frontend im Logistikbereich

Beschreibung Konzeptionelle Arbeit zur Entwicklung einer SAPUI5-Anwendung

im Logistikbereich / Warehouse-Management.

Entwicklung der SAPUI5-Anwendung

Einbettung der Anwendung in eigenes vom Kunden entwickeltes UI

Framework, das Fiori Launchpad ersetzen sollte. Erstellung eigener SAPUI5-Controls im Rahmen der

Anwendungsentwicklung

Erstellung einer SVG Grafik zur visuellen Abbildung von

Lagerprozessen und Entwicklung von Javascript Modulen zur

dynamischen Anpassung der Grafik zur Laufzeit.

Technische Beratung zu Git, I18n, Transportmanagement

Realisiert unter SAPUI5, Javascript, Git, SAP R3

11/2014 - 12/2014	Energieversorgung	
1 MM (parttime)	SSO Prototyp Entwicklung für SAML / oAuth im Kontext eines API Managers	
Beschreibung	Erstellung eines Konzeptes und Entwicklung eines Prototypen für ein Single Sign On (SSO) Szenario mit SAML und oAuth. Es wurde ein Prototyp entwickelt, der es ermöglicht in einer gegebenen Security Infrastruktur ein Single Sign On mit einem SAML 2.0 IdP (Identity Provider) und einem oAuth 2.0 Authority Provider zu realisieren. Ziel war es einen API Manager in die Security Infrastruktur eines Konzerns einzubinden.	
Realisiert unter	Java, WSO2 Api Manager, Entrust GetAccess SAML Server	
01/2014 - heute	Intern	
4 MM (parttime)	Erstellug einiger SAP HANA / HANA Cloud Platform Prototypen	
Beschreibung	Entwicklung einiger interner Prototypen, um die Verwendung / den Einsatz von SAP HANA / SAP HANA Cloud Platform zu erlernen	
Realisiert unter	SAPUI5, SAP HANA XS, SAP HANA Cloud Platform, SAP HANA Web Tools, SAP Web IDE	
02/2014 - heute	Dienstleistung / intern	
7 MM (parttime)	Erstellug einer SAPUI5 Anwendung	
Beschreibung	Erstellung einer bisher nur firmenintern genutzten Anwendung für das Dienstleistungsgewerbe. Die Entwicklung ist noch nicht abgeschlossen Meine Aufgabe besteht in der Planung, Konzeption sowie Entwicklung des SAPUI5 Frontends sowie des Grails Backends	
Realisiert unter	SAPUI5, Grails, SAP HANA Cloud Platform, SAP Web IDE	
05/2013 - 01/2014	Energieversorgung	
8 MM	Entwicklung einer Internetanwendung zur Unterstützung von Vertriebsprozessen	
Beschreibung	Es wurde eine Internetanwendung entwickelt, die es Großkunden ermöglicht Aufträge über mehrere Millionen Euro online zu erteilen. Eingebettet ist die Anwendung in ein Extranet Portal und eine Konzern-Security-Infrastruktur. Durchführung allgemeiner Anwendungsarchitekturberatung, sowie UI- und Security-Beratung.	

Beraterprofil	

Realisierung der Anwendung in einem Team von 8 Entwicklern und

einigen Part-Time-Beratern

Umsetzung der Security-Implementierung mittels SAML 2.0

Teilweise Übernahme der Teilprojektleitung

Realisiert unter Java / J2EE, Spring Security (SAML), Maven

01/2013 - Dienstleistung

3 MM Entwicklung einer Internetanwendung für das

Dienstleistungsgewerbe

Beschreibung Entwicklung einer Internetanwendung für das

Dienstleistungsgewerbe mit Anforderungen in den Bereichen

Usability, Security, Nachhaltigkeit.

Realisiert unter Web Framework Grails, Javascript Framework

AngularJS, Javascript Framework SAPUI5, GIT (SCM)

09/2012 - 05/2013 Energieversorgung

1 MM Technische Qualitätssicherung Intranet Anwendung

Beschreibung Durchführung der technischen Qualitätssicherung in einem

Intranetprojekt, das mit der Programmiersprache Java entwickelt

wurde.

Die Realisierung wurde von einem Dritt-Unternehmen durchgeführt.

Die Aufgabe bestand in der Sicherstellung der Einhaltung der

Qualitätsstandards des Kunden. Konzeptanalyse und -bewertung

Sourcecodeanalyse

Realisiert unter Sonar Sourcecodeanalyse

02/2013 - 02/2013 Energieversorgung

2 Wochen Erweiterung einer Web Dynpro Java Extranet Anwendung

Beschreibung Erweiterung einer Web-Dynpro Java Anwendung für

Vertriebsprozesse in Energieversorgungsunternehmen.

Realisiert unter SAP NW Web AS 7.11, SAP NWDI, Web Dynpro Java

02/2012 - 04/2012 Energieversorgung

10 LT Entwicklung einer SSO-Anwendung

	Beraterprofil	
Beschreibung	Entwicklung einer Anwendung, um SSO (Single Sign On) zu SAP ABAP Systemen in einer großen Infrastrukturlandschaft zu ermöglichen Realisiert für einen J2EE-Server als UI-less Anwendung. Authentifizierung erfolgt mittels SAML	
Realisiert unter	Java, SAP Netweaver Security	
11/2011 - 01/2012 1 MM Beschreibung Realisiert unter	Automobilindustrie Erstellung Java Entwicklungsrichtlinien Erstellung von Entwicklungsrichtlinien für Java Entwicklungen im SAP NWDI Umfeld und den SAP NW Versionen 7.0 bis 7.3. SAP NW Web AS 7.0 bis 7.3, SAP NWDI	
realision anto	27 11 11 11 10 2 10 7 10 2 10 7 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
10/2011 - 04/2014 4 MM Beschreibung	Energieversorgung Erweiterung einer Web Service Anwendung Erweiterung einer Web Service Anwendung um neue Funktionalitäten. Erstellung von PDF-Berichten mit dem Adobe Document Service (ADS) und mit JasperReports. Durchführung der Teilprojektleitung.	
Realisiert unter	WebService Java, Adobe Document Service (ADS), JaperReport, SAP NW Web AS 7.0, SAP NWDI, GIT	
04/2011 - 01/2013 8 MM Beschreibung	Energieversorgung Erweiterung einer Web Dynpro Anwendung Erweiterung einer Web Dynpro Java Anwendung um neue Funktionalitäten. Erweiterung diverser PDF-Berichte mit dem Adobe Document Service (ADS). Internationalisierung der Anwendung für z.Zt. fünf Sprachen. Durchführung der Teilprojektleitung.	
Realisiert unter	Web Dynpro Java, Adobe Document Service (ADS), SAP NW Web AS 7.0, SAP NWDI	
00/2040 04/2042		
09/2010 - 04/2013 9 MM	Energieversorgung Entwicklung einer EEG (Erneuerbare Energien Gesetz) Internet Anwendung	

	Beraterprofil	
Beschreibung	ntwicklung und Pflege einer Anwendung zur Unterstützung eines EG-Prozesses. Intwicklung der Anwendung mit dem Web-Framework Grails und er auf Java basierenden dynamischen Programmiersprache Groovy. Inbindung der Frontend-Anwendung an ein R/3 System mittels VebService-Aufrufe. Irstellung eines PDF-Berichtes mit JasperReport. Durchführung der Projektleitung.	
Realisiert unter	Grails / Groovy, JasperReport, Javascript Framework ExtJS, GIT (SCM), Tomcat Application Server	
01/2010 - 08/2010	Energieversorgung	
8 MM	Entwicklung einer Smartmeter Internet Anwendung	
Beschreibung	Entwicklung der Frontendanwendung eines großen Smartmeterprojektes. Die Frontendanwendung wurde als HTML- und Adobe Flex Anwendung realisiert Das Team der Frontendanwendung bestand aus fünf Personen. Das Gesamtprojekt hatte ca. 30 Mitarbeiter.	
Realisiert unter	Java EE, Spring Framework, HTML, Adobe Flex, Hudson CI Tool, SAP NW Web AS 7.1	
12/2009 - 12/2009	Automobilindustrie	
10 MT	Erweiterung einer SAP SRM Anwendung	
Beschreibung	Erweiterung eines bestehenden Standard SAP SRM Anwendung um kundenspezifische Funktionen. Erstellung bzw. Erweiterung von SAP ITS WebTemplates. Anpassung der ABAP Backend Funktionalitäten.	
Realisiert unter	ITS HTMLB Programmierung, ABAP Workbench	
11/2009 - 12/2009 Energieversorgung		
8 MT	Erweiterung einer Anwendung um SAML SSO	
D 1 "		

Im Rahmen eines Security-Infrastruktur Projektes wurde eine bestehende J2EE Anwendung derart erweitert, dass die Authentifizierung mittels SAML 2.0 erfolgt. Die Umstellung diente als Prototyp für weitere im Konzern entwickelte Anwendungen.

Beschreibung

	Beraterprofil			
Realisiert unter	Weiterhin wurde die Anwendung in einen produktionsreifen und wart- und supportbaren Zustand versetzt. Java 6.0, Tomcat Application Server 6.0, Spring Security Framework			
	, ramonom			
05/2009 - 09/2009 5 MM	Energieversorgung Veb Dynpro / Flex / Portal Evaluierung			
Beschreibung	Technische Beratung im SAP Netweaver Portal / Web AS / Web Dynpro Umfeld Evaluierung einiger technischer Möglichkeiten im Rahmen eines großen Vertriebskalkulationssystems Einsatz von Adobe Flex / Flash Islands zur Darstellung komplexer Grafiken mit Massendaten (Lastganganzeige) Evaluierung des praktischen Einsatzes der Suspend/Resume Funktionalität von Web Dynpro im SAP Netweaver Portal.			
Realisiert unter	Web AS 7.10 und 7.11 Java, SAP NW Portal, Adobe Flex, Web Dynpro Java			
03/2009 - 05/2009	Energieversorgung			
3 MM	Web Dynpro Vertriebskalkulation			
Beschreibung	Unterstützung bei der Erstellung eines Vertriebskalkulationssystem eines Energieversorgers. Ziel dieses Projektes war es Entscheidungsvorlagen für die Planung eines großen Vertriebskalkulationsprogrammes zu erstellen. Dazu wurde ein kleineres Modul des Gesamtprojektes sowie einige Prototypen der zusätzlich geplanten Module entwickelt Für die Entwicklung wurde Web Dynpro Java auf der neuesten SAP Netweaver 7.1 Plattform eingesetzt. Neben der Entwicklung wurde technologische UI- sowie Secutiy-Beratung durchgeführt. Hierbei wurden Web Dynpro Java, Web Dynpro ABAP und Adobe Flex betrachtet.			
Realisiert unter	Web AS 7.10 und 7.11 Java, Adobe Flex Dynpro ABAP, Web Netweaver Portal	, Web Dynpro Java, Web		
05/2000 have	Diamethology (Cincon antividable as)			
05/2008 - heute	3 (3	Dienstleistung (Eigenentwicklung)		
18 MM (parttime) Beschreibung	Entwicklung einer Web-Anwendung mit G Entwicklung einer Web-Anwendung, die u im Internet zur Verfügung stellt.			

Evaluierung der einzusetzenden Technologien. Durchführung des Projektmanagements. Festlegung der Architektur. Entwicklung

einiger Module des Gesamtpaketes

Securitytechnische Absicherung der Anwendung mit Spring

Security.

Realisiert unter Scriptsprache Groovy, Web Framework Grails, Adobe

Flex, UML, Eclipse, Tomcat, MySQL, Spring Security

04/2008 - 12/2008 Automobilindustrie

9 MM (parttime) QM SAP Netweaver Java / Portal / BI
Beschreibung Beratung bei der Einführung von

Qualitätssicherungssicherungsmaßnahmen im SAP Netweaver

Java Umfeld eines Netweaver BI Portals.

Erstellung von Entwicklungsrichtlinien für SAP Netweaver Java

Anwendungen.

Einführung einer NWDI und CTS+ mit Erstellung von Konzepten

und Guides für verschiedene Projektrollen (Admininstrator,

Projektmanager, Entwickler, ...).

Realisiert unter SAP Netweaver Java, SAP Netweaver Web AS, SAP Netweaver

Portal, SAP Netweaver BI, SAP Netweaver NWDI / CTS+

04/2008 Automobilindustrie

6 LT (parttime) Einführung NWDI u. CTS+

Beschreibung Einführung der SAP Netweaver Development Infrastructure und

CTS+ in einem Großprojekt.

Installation und Konfiguration der NWDI und CTS+.

Realisiert unter SAP Netweaver NWDI / CTS+, SAP Netweaver Java, SAP

Netweaver Web AS

10/2007 Energieversorgung

50 LT (parttime) Web Service Inbetriebsetzungsauftrag

Beschreibung Zur Entgegennahme und Weiterverarbeitung eines

Inbetriebsetzungsauftrages der Sparten Gas, Wasser, Strom wurde ein Web Service entwickelt. Dieser wird auf einem SAP Web AS

(Java Stack) ausgeführt.

Die entgegen genommenen Daten werden in einen XML-Stream transformiert. Daraus wird mit Hilfe des Adobe Document Service

eine PDF-Datei generiert. Die erzeugten Dateien werden in

ein cFolders - System (ABAP-Stack) zur weiteren Bearbeitung

abgelegt.

Die Anwendung wurde in die SAP Netweaver Security Infrastruktur

integriert.

Weiterentwicklung im Sommer/Herbst 2008.

Realisiert unter Web AS 6.40 Java, Adobe Document Service (ADS), XML

Generierung mit Castor (Open Source), SAP Netweaver Security

08/2007 Automobilindustrie

30 LT (parttime) Betriebsführung SAP Netweaver

Beschreibung Erarbeitung eines Konzeptes zur Betriebsführung einer komplexen

SAP Systemlandschaft mit den Komponenten XI, NWDI, CTS+, SAP R/3 4.6, SolMan, SAP Netweaver 04 und SAP Netweaver 2004s. Gemeinsam mit dem Kunden wurde in diversen Workshops ein Grobkonzept für den Betrieb der SAP Systemlandschaft erarbeitet. Der Kunde wurde in den Workshops mit den Einzelsystemen und der Interaktion der Systeme vertraut

gemacht.

Realisiert unter SAP Netweaver

10/2006 Finanzdienstleister

6 LT Konfiguration der und Einführung in die NWDI

Beschreibung Bei dem Kunden wurde eine installierte NWDI zunächst

konfiguriert.

Daraufhin wurden die Administratoren in die Benutzung

eingewiesen.

Abschließend wurden einige lokale Entwicklungsprojekte

gemeinsam mit den Entwicklern in die NWDI migriert. Dabei wurde teilweise auch eine Entwicklungsarchitekturberatung durchgeführt.

Realisiert unter SAP Netweaver Development Infrastructure (NWDI), SAP

Netweaver Web AS 6.40, Web Dynpro, J2EE

09/2006 IT-Dienstleistung

10 LT Evaluierung der SAP KMC Komponente

Beschreibung Im Rahmen dieses Projektes sollte die SAP Knowledge

Management und Collaboration (KMC) Komponente auf Ihre Tauglichkeit für den Einsatz als Wissensmanagementsystem für

einen IT-Dienstleister evaluiert werden.

Zunächst wurden das Portal und die KMC Komponente installiert

und konfiguriert. Anschließend wurde ein Prototyp für die

Umsetzung realisiert, um die Möglichkeiten der KMC Komponente zu demonstrieren. Abschließend wurde ein Nutzungskonzept für deren Einsatz erstellt. Dieses wurde dem Kunden in einem

Workshop vorgestellt und diskutiert.

Realisiert unter SAP Netweaver Portal, KMC Komponente des Portals

08/2006 Automobilindustrie

1 LT SAP NWDI Konfiguration

Beschreibung Für den Kunden wurde eine bereits installierte NWDI konfiguriert.

Die grundsätzliche Konfiguration des Systems wurde

vorgenommen, sowie Entwicklungstracks angelegt und konfiguriert.

Realisiert unter SAP Netweaver Web AS 6.40, SAP NWDI