

LEBENS LAUF



Angaben zur Person

Anrede	HERR
Name, Vorname	Schäffer, Markus
Adresse	Oskar-von-Miller Str. 28, 60314 Frankfurt am Main
Telefon	069.2222.0992
Fax	069.2222.0991
Mobilnummer	0157.7172.3789
E-Mail	info@msc-beratung.de
Webseite	http://www.msc-beratung.de
Staatsangehörigkeit	deutsch
Geburtsdatum	12.04.1976

Ziele & Stärken

• Berufswunsch und Tätigkeitsziel	Freiberufliche Tätigkeit in der Java (Web-) Applikationsentwicklung
• Kenntnis- und Tätigkeitsschwerpunkte	Agile Softwareentwicklung, J2EE, Open Source, Web 2.0, Screendesign, Webdesign, BEA, Oracle, CMS, ETL <ul style="list-style-type: none">• Komponenten Architekturen (J2EE)• Entwurfsmuster (Design Pattern)• Entwicklungsstandards, Methoden und Vorgaben• System- und Softwaretest (Performance, Last, Integration)• Spezifikation, Aufwandsschätzung, Change Management• Team Entwicklung

Ausbildung

• Datum (von – bis)	08.1996 – 08.2001
• Erworbene Qualifikation	Dipl.-Ing. Mikrosystemtechnik FH Regensburg 2000
• Hauptfächer	Schwerpunkt Informatik
	Zertifizierungen
	- Sun Certified Programmer for JAVA 5 (2007)
	- Hummingbird Genio 6 Developer (2006)
	- Bea Weblogic Server 6.1 Development (2004)
	- Microsoft Certified Professional (2000)

Informatik Profil – Überblick

Software	Sprachen / Software <ul style="list-style-type: none">- Java (Zertifizierung: Sun Certified Programmer for JAVA5)- EJB, JSF, JSP- XHTML, Javascript, CSS- SQL, PLSQL- XML, XSLT, FOP Betriebssysteme <ul style="list-style-type: none">- Solaris Unix- Windows (Zertifizierung: MCP Windows Workstation) Datenbanken <ul style="list-style-type: none">- Oracle 8i, 9i, 10g- MS SQL Server: inkl. DTS Erfahrung- mySQL / mSQL- JDBC Application Server, Servlet Container <ul style="list-style-type: none">- BEA WebLogic Server 6.1 - 9.2- BEA Portal Server 6.1- JBoss AS, JBoss Portal- IBM Websphere Application Server 5.0- Apache Tomcat Source Code Verwaltung / Test / Defect Management <ul style="list-style-type: none">- CVS, Subversion, JIRA, Bugzilla Build Management / Continuous Integration <ul style="list-style-type: none">- Apache Ant, CruiseControl, Bamboo Integrierte Entwicklungsumgebung <ul style="list-style-type: none">- Eclipse 3.x- Eclipse RCP / Plug-ins Java Open Source Frameworks <ul style="list-style-type: none">- Hibernate- Spring
----------	---

- Apache Struts, Apache Xerces, Apache JMeter
- Jakarta Log4J, Jakarta Commons
- JUnit, StrutsTestCase for JUnit

Webdesign, Webflow, Screendesign

- Adobe Dreamweaver, Fireworks, Photoshop, Flash MX/CS3
- CSS1, CSS2
- Javascript, DHTML, Web 2.0

Content Management

- Joomla 1.5, IC-Content4, Confluence Wiki

ETL Datenverarbeitung

- OpenText/Hummingbird Genio 6
- Microsoft DTS

Sonstiges

- Microsoft Office, Project, Visio XP/2003
- Solaris Administration

Arbeitserfahrung

- Datum (von – bis)
- Firma / Institut
- Projektbeschreibung

seit 01.07.2007

T-Systems GmbH

Projekt

Neuentwicklung T-Online Kundencenter

Aufgrund der stark zunehmenden Nutzung des T-Online Kundencenters soll die vorhandene Intershop Applikation abgelöst werden.

Dazu wurde eine sehr schlanke und flexible Lösung entworfen, die neueste Internettechnologien verwendet:

- Anbindung des Kunden-ESB mit Webservice und Spring
- Lieferung der Daten an Kundenbrowser (Client) mit Servlets über JSON-Datenformat
- Verarbeitung und Darstellung der Daten beim Kundenbrowser mit AJAX/Javascript/DHTML
- Multiuserfähige Frontendentwicklung in Typo3

Das Frontend kann unabhängig von der Serverapplikation aktualisiert werden. Design- und textuelle Änderungen können so jederzeit in den Betrieb genommen werden.

Software

Java5, JBoss, Spring, AJAX, Prototype Javascript Framework, Typo3

01.02.2004 - 01.07.2007

Fondsbank in Frankfurt am Main

Projekt

Weiterentwicklung Online-Kundenportal

Erweiterung des Kundenportals um Funktionalitäten wie z.B.

- Einführung Rolle/Recht Konzept
- Modellportfolio
- Depotperformance
- Alarmfunktion
- Umsetzung von Realtime- und Batch-Schnittstellen zur Anbindung externer und interner Drittsysteme
- Einführung CMS (Content Management System)

In kürzester Zeit wurde zu einem leistungsfähigeren Hostingprovider migriert.

Der Datenaustausch mit dem Backend-System wurde per ETL umgesetzt.

Software

Java5, Bea Weblogic 9.2, Hibernate, Spring, EJB 2.0, Struts, JSP, Webdesign, Genio ETL,

Oracle10g, Solaris 10

01.06.2003 - 01.02.2004

Landesbanken

Projekt

Webapplikation zur Erfassung von Kredit-Risikodaten

Entwicklung einer Kreditausfalldatenbank für drei große deutsche Landesbanken.

Diese Datenbank wird zur Sammlung von Kredit-Risikodaten verwendet um den Anforderung des internationalen Basel II Abkommens zu genügen.

Software

Java2, Multiplattform (Websphere5, Bea6, Oracle8i, MS-SQL2000), Hibernate, EJB 2.0, Struts, JSP

01.01.2003 - 01.06.2003

Bank in Bonn

Projekt

Implementierung des gesamten Kundenportals (Direktportal) inklusive Banking und Brokerage

Software

Java2, Bea Weblogic Portal 6.1, Anbindung des Kunde-ESB, JSP

01.03.2002 - 01.11.2002

Hypothekenbank in Frankfurt am Main

Projekt

Datenmigration in SAP nach Fusion von drei deutschen Hypothekenbanken

Software

SAP R4.6C, M.A.R.K. Hypothekensoftware, ABAP

01.02.2002 - 01.03.2002

Unternehmensberatung in Frankfurt am Main

Projekt

Prototyp Entwicklung

Konzeption und Implementation eines webbasierten Kredit systems (Credit System Architektur)

Software

Java2, Bea Weblogic 6.1, Oracle8i, JSP, Webdesign (HTML+CSS), Solaris 9

01.07.2001 - 01.12.2001

Kapitalanlagegesellschaft in Frankfurt am Main

Projekt

Implementierung einer webbasierten Abwicklungsplattform für Fondsgeschäfte im B2B-Geschäft

Software

Java2, IBM IPlanet, ServletExec, Brokat Twister, EJB 2.0, Struts, JSP, Oracle8i, Solaris 8

01.02.2001 - 01.06.2001

Hypothekenbank in Frankfurt am Main

Projekt

Erstellung eines webbasierten Frontends das dem Kundenberater (B2B) Daten aus SAP darstellt

Software

Java2, Bea Weblogic 6.1, Actional Control Broker, Struts, JSP, SAP 4.6C BAPI

01.01.2001 - 01.02.2001

Unternehmensberatung in Berlin

Projekt

Erstellung und Implementierung eines interaktiven Webauftritts (Quick-Assessment) mit

Datenbankanbindung zum internen eBusiness Produkt eTechnologie-Assessment

Software

Microsoft ASP, IIS, MS-SQL2000

Sprachen

Muttersprache

Deutsch

Sonstige Sprachen

- Lesen
- Schreiben
- Sprechen

Englisch
ausgezeichnet
ausgezeichnet
verhandlungssicher

Französisch
Grundkenntnisse

Persönliche Fähigkeiten

Organisatorische Fähigkeiten
und Kompetenzen

Aus mehrjähriger Consulting Erfahrung bei KPMG Consulting AG und BearingPoint GmbH
(01.2001 – 11.2004):

- Beratung und Betreuung in Konfliktsituationen
- Teamführung, Konfliktmoderation, Entscheidungsförderung, Einarbeitung
- Spezifikation, Change Management
- freies Sprechen vor Publikum