

LEBENS LAUF



Angaben zur Person

Anrede	HERR
Name, Vorname	Schäffer, Markus
Adresse	Sonnemannstraße 10, 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 Tätigkeitsziele	Agile Softwareentwicklung, J2EE, Open Source, Web 2.0, Screendesign, Webdesign, Oracle, Scrum
Kenntnis- und Tätigkeitsschwerpunkte	<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

Hochschulstudium

08.1996 – 08.2001

Dipl.-Ing. Mikrosystemtechnik FH Regensburg 2000

Schwerpunkt Informatik

Zertifizierungen

- **Sun Certified Programmer for JAVA 5 (2007)**
- **Certified Scrum Master CSM (2011)**
- Hummingbird Genio 6 Developer (2006)
- Beas Weblogic Server 6.1 Development (2004)
- Microsoft Certified Professional (2000)

Informatik Profil – Überblick

Software

Sprachen / Software

- Java (Zertifizierung: Sun Certified Programmer for JAVA5)
- EJB, JSF, JSP
- Javascript, XHTML, CSS
- SQL, PLSQL
- XML, XSLT, FOP

Betriebssysteme

- Windows (Zertifizierung: MCP Windows Workstation)
- Unix

Datenbanken

- Oracle
- MySQL
- MS SQL Server inkl. DTS Erfahrung

Application Server, Servlet Container

- JBoss AS
- Oracle WebLogic Server
- IBM Websphere Application Server

Source Code Verwaltung / Test / Defect Management

- Subversion SVN, CVS
- Apache JMeter
- JIRA, Bugzilla, Confluence Wiki

Build Management / Continuous Integration

- Apache Ant, Maven
- CruiseControl, Bamboo

Integrierte Entwicklungsumgebung

- Eclipse 3.x

- NetBeans

Java Open Source Frameworks

- Hibernate
- Spring
- Jakarta Log4J, Jakarta Commons
- JUnit

Screendesign, Webdesign, Webflow

- Adobe Dreamweaver, Fireworks, Photoshop
- jQuery, Prototype.js
- Web 2.0

ETL Datenverarbeitung

- OpenText/Hummingbird Genio
- Microsoft DTS

Sonstiges

- Microsoft Office, Microsoft Project, Microsoft Visio

Arbeitserfahrung

Datum (von – bis)
Firma / Institut
Projektbeschreibung

seit 01.07.2010

Telekom AG

Projekt

Projekt ist in Arbeit und noch nicht veröffentlicht

Software

Java6, JBoss AS7, JSF2 (Richfaces4), Spring, Webservices, jQuery

Datum (von – bis)
Firma / Institut
Projektbeschreibung

01.07.2007 - 01.07.2010

T-Systems GmbH

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 im 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

Datum (von – bis)
Firma / Institut

01.02.2004 - 01.07.2007

Fondsbank in Frankfurt am Main

<p>Projektbeschreibung</p>	<p>Weiterentwicklung Online-Kundenportal Erweiterung des Kundenportals um Funktionalitäten wie z.B.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einführung Rolle/Recht Konzept - Modellportfolio - Depotperformance - Alarmfunktion - Umsetzung von Realtime- und Batch-Schnittstellen zur Anbindung externer und interner Drittsysteme - Einführung CMS (Content Management System) <p>In kürzester Zeit wurde zu einem leistungsfähigeren Hostingprovider migriert. Der Datenaustausch mit dem Backend-System wurde per ETL umgesetzt.</p> <p>Software Java5, Bea Weblogic 9.2, Hibernate, Spring, EJB 2.0, Struts, JSP, Webdesign, Genio ETL, Oracle10g, Solaris 10</p>
<p>Datum (von – bis) Firma / Institut Projektbeschreibung</p>	<p>01.06.2003 - 01.02.2004 Landesbanken</p> <p>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.</p> <p>Software Java2, Multiplattform (Websphere5, Bea6, Oracle8i, MS-SQL2000), Hibernate, EJB 2.0, Struts, JSP</p>
<p>Datum (von – bis) Firma / Institut Projektbeschreibung</p>	<p>01.01.2003 - 01.06.2003 Bank in Bonn</p> <p>Projekt Implementierung des gesamten Kundenportals (Direktportal) inklusive Banking und Brokerage</p> <p>Software Java2, Bea Weblogic Portal 6.1, Anbindung des Kunde-ESB, JSP</p>
<p>Datum (von – bis) Firma / Institut Projektbeschreibung</p>	<p>01.03.2002 - 01.11.2002 Hypothesenbank in Frankfurt am Main</p> <p>Projekt Datenmigration in SAP nach Fusion von drei deutschen Hypothesenbanken</p> <p>Software SAP R4.6C, M.A.R.K. Hypothesensoftware, ABAP</p>
<p>Datum (von – bis) Firma / Institut Projektbeschreibung</p>	<p>01.02.2002 - 01.03.2002 Unternehmensberatung in Frankfurt am Main</p> <p>Prototyp Entwicklung Konzeption und Implementation eines webbasierten Kreditsystems (Credit System Architektur)</p> <p>Software Java2, Bea Weblogic 6.1, Oracle8i, JSP, Webdesign (HTML+CSS), Solaris 9</p>
<p>Datum (von – bis)</p>	<p>01.07.2001 - 01.12.2001</p>

Firma / Institut Projektbeschreibung	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
Datum (von – bis) Firma / Institut Projektbeschreibung	01.02.2001 - 01.06.2001 Hypothesenbank 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
Datum (von – bis) Firma / Institut Projektbeschreibung	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	Englisch (verhandlungssicher) Französisch (Grundkenntnisse)

Persönliche Fähigkeiten

Organisatorische Fähigkeiten und Kompetenzen	Aus mehrjähriger Consulting Erfahrung bei KPMG Consulting AG und BearingPoint GmbH (01.2001 – 11.2004): <ul style="list-style-type: none"> - Beratung und Betreuung in Konfliktsituationen - Teamführung, Konfliktmoderation, Entscheidungsförderung, Einarbeitung - Spezifikation, Change Management - freies Sprechen vor Publikum
--	--