

Profil Frank Berbig



Name und Adresse

Frank Berbig
Tucherstr. 17a
90562 Heroldsberg

Kontakt

mail fb@adacs.de
fon 0911-5 69 56 22
mobil 0179-5 97 08 48

Ausbildung

Studium zum Dipl.-Wirtschaftsingenieur (FH) in Schweinfurt

Beruflicher Werdegang

- seit 2/2002 freiberuflich Selbständig J2EE, Datenbanken und PHP
- 3 Jahre VIAG Interkom im Application Support (11/1998 – 1/2002)
- Studium (FH Würzburg-Schweinfurt-Aschaffenburg) (10/1993 – 11/1998)

Veröffentlichungen

Linux-Magazin „E-Post vom Sonderling“ Mai 2003
Artikel zur Installation von Qmail auf einem Linux-System
Linux-Magazin „Safer Mail“ August 2003
Artikel zur Absicherung einer Qmail-Installation

Zertifikate/Schulungen

- Unix für Oracle-DBAs (Mai 2001)
- Workshop SQL Backtrack (Januar 2001)
- Oracle Datenbank Performance Tuning (November 2000)
- Oracle PL/SQL und Datenbankprogrammierung (November 2000)
- Oracle 8i New Features (Oktober 2000)
- Lotus Notes/Domino Datenbankentwicklung (Juni 1999)
- Oracle 7 Administration (Mai 1999)
- Lotus Notes/Domino Administration (Mai 1999)
- Professioneller Einstieg in Oracle SQL (März 1999)
- MCSE (MS Certified Systems Engineer) auf Basis Windows NT 4.0 (Juni 1998)

Projekte

Relaunch Portalframework Internet		
	<i>Laufzeit</i>	7/2008 bis 3/2009
	Technologische Erweiterung des bestehenden Portal-Frameworks zur Umstellung des Portallayouts. Implementierung der notwendigen Datenzugriffe (WebService, DB/2, Oracle) zur Abbildung des Produktkatalogs.	
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 5, IBM RAD, Oracle 10i, Struts, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, XML, XSLT, JSP, HTML, JavaScript, CSS2
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Refaktorisierung und Erweiterung der Newsletteranwendung		
	<i>Laufzeit</i>	10/2007 bis 6/2008
	Erweiterung der Newsletteranwendung zur Nutzung einer DB/2 Benutzerverwaltung. Mithin Aufbau eines Pluginmechanismus zur Erreichung der Konfigurierbarkeit von Abonentendatenquellen (DB/2, Oracle, Newsgroup-anwendung, Jobs-Anwendung).	
	<i>Technologien</i>	
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Erweiterungen am Portal-Framework		
	<i>Laufzeit</i>	7/2007 bis 9/2007
	Erweiterung des Portal-Frameworks und der Newsletteranwendung um RSS-Newsfeeds und Podcasteinbindung	
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 5, IBM RAD, Oracle 9i/10i, Struts, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, XML, XSLT, JSP, HTML, JavaScript, CSS2
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Umstellung des Portal-Frameworks auf neue Middleware „FileNet P8“		
	<i>Laufzeit</i>	1/2007 bis 6/2007
	Unterstützung der Umstellung der Middleware incl. notwendige Anpassungen der Portal-Frameworks	
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 5, IBM RAD, Oracle 10i, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, XML, XSLT
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Relaunch Intranet auf Web-Portal-Technologie		
	<i>Laufzeit</i>	1/2006 bis 12/2006
		Erweiterung des Portal-Frameworks zur Ablösung der gemischten Intranet-Lösungen im Hause durch Verwendung des bestehenden Internet-Portalframeworks mit Redaktionssystem
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 4/5, IBM RAD, Oracle 9i, Struts, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, XML, XSLT, JSP, HTML, JavaScript, CSS2
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Relaunch Web-Portal		
	<i>Laufzeit</i>	3/2004 bis 12/2005
		Entwicklung eines Portal-Frameworks zur Internet-Präsentation (incl. begleitender Anwendungen wie Newsgroup, Schwarzes Brett, Voting, etc.)
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 4, Oracle 9i, Struts, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, XML, XSLT, JSP, HTML, JavaScript, CSS2
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Arbeitsplatz Online		
	<i>Laufzeit</i>	2 + 3/2004
		Prototypische Umsetzung des Benutzer-Customizing von Web-Oberflächen
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 4, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, JSP, HTML, JavaScript, CSS
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Zahlungsverkehr Online		
	<i>Laufzeit</i>	1/2003 bis 1/2004
		Neuentwicklung der Anwendung „Zahlungsverkehr Online“ (bisher Applet) auf Servlet-Technologie (Backend: CICS am Host)
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 4, DB/2, CICS, Host, Struts, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, JSP, HTML, JavaScript, CSS
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Data Warehouse		
	<i>Laufzeit</i>	11 + 12/2002
		Umstellung des Projekts „Data Warehouse“ auf IBM WSAD 4.0 (von Visual Age)
	<i>Technologien</i>	J2EE, IBM WAS, IBM WSAD 4, Oracle 9i, MVC, Log4J, ANT, JUnit, Servlet, XML, JSP, HTML, CSS
	<i>Branche</i>	Steuerberatung

Diverse PHP-Projekte		
	<i>Laufzeit</i>	2/2002 bis 10/2002
		Implementierung mehrerer Webauftritte für kleinere Unternehmen als Subunternehmer von inter-medial (http://www.inter-medial.de/), z.B.: - http://www.proepster.de/ - http://www.ges-eg.de/ (Extranet für Mitglieder) - http://www.ruffholz.de/ (inzwischen abgewickelt)
	<i>Technologien</i>	LAMP (Linux, Apache Webserver, MySQL-Datenbank, PHP 3+4)
	<i>Branche</i>	Technik, Handel, Großhandel