

# Freiberuflicher IT Berater

Dipl. Informatiker André Winkler



Festnetz: 040 - 76 751624

Mobil: 0176 – 48 57 90 88

Email: [andre.winkler@web.de](mailto:andre.winkler@web.de)

Anschrift: Mensingstr 29a, 21079 Hamburg

**ANDRE WINKLER**  
**Freiberuflicher IT Berater**

<http://www.andre-winkler.de>

**Umsatzsteuernummer: 47/268/01431**

**Persönliche Daten**

Geburtsdatum: 24.03.1971 in Essen

Familienstand: verheiratet, 2 Kinder

Staatsangehörigkeit: deutsch

**Fachlicher  
Schwerpunkt**

Oracle, Java, JEE.

Entwurf und Design von individuellen Software Lösungen.

**Ausbildung und  
Zertifikate**

Diplom Informatiker, Abschluss 1998

Java Certified Programmer

Java Certified Developer

**Fremdsprachen**

Deutsch (Muttersprache), Englisch (Fließend)

**Programmiersprachen**

Java, SQL, PL/SQL, Javascript, Groovy (sehr gute Kenntnisse)

C#, C++ (gute Kenntnisse)

Python, Scala, Ruby (Interesse)

**Datenbanken**

Oracle, MySQL

**Applikationsserver**

Tomcat, Jetty, Websphere

**Produkte, Standards  
und Erfahrungen**

UML, TDD, RUP,

HTTP, RMI, SOAP, RESTful, SSH/SSL, HessianBurlap

Eclipse, Netbeans, SQL\*Developer, IBM Rational Application  
Developer, Sparx EA

Maven, Ant, Gant

Spring, Hibernate, JDO, JPA

Subversion, CVS, GIT, ClearCase, TFS

Visual Studio 2008 und 2010, Spring.NET, NHibernate

**Branchen**

Bank- und Finanzinstitute, Telekommunikation/Mobilfunk,  
Maschinenbau

## **Berufserfahrung**

11/2010 – 12/2010  
Commerzbank

### **2010 – 2010   andre\_winkler\_it   21079 Hamburg**

- RMS – Wartung und Schulung
- Technische Daten: Oracle, PL/SQL., Java, Groovy. SQL\*Developer. SQL\*Plus. TFS, Sparx EA.
- Übergabe der RMS Anwendung an interne Mitarbeiter. Betreuung der Wartungsphase. Lösung für Performance Verbesserungen.
- Sonstiges: Verteiltes Entwicklerteam in Hamburg, Frankfurt und Prag.

### **2002 – 2010   CSC   22085 Hamburg**

#### **EDV-Berater**

12/2008 – 12/2010  
Commerzbank

- RMS – Architektur und Entwicklung
- Client Profile Erstellung für die Commerzbank. Anhand der COBA Geschäftsdaten wird ein zeitliches Profil über die Erträge und Kosten eines Kundenberaters erstellt. Die Online Anwendung ist mit Hilfe von C# / ASP.NET entwickelt. Zur Erleichterung der Javascript Programmierung wird JQuery eingesetzt. Die fachliche Verarbeitung erfolgt in der Datenbank (Oracle, PL/SQL). Die Abnahmetests führt die Fachabteilung in einem separaten Testlabor durch. Die Tests werden in Excel formuliert und automatisiert in das Testlabor übernommen.
- Technische Daten: Oracle, PL/SQL., ASP.NET, C#, IIS, Visual Studio 2008 und 2010. SQL\*Developer. SQL\*Plus. TFS, Sparx EA.
- Automatisiertes Testlabor für die Abnahmetests der Fachabteilung.
- Sonstiges: Verteiltes Entwicklerteam in Hamburg, Frankfurt und Prag.

09/2007 – 12/2008  
Commerzbank

- IFRS – Risikovorsorge – Entwicklung
- Implementierung eines Data Warehouse mit einer Zusammenfassung aller Kundengeschäfte der COBA. Anhand dieser Daten ermittelt sich nach IFRS die Kreditrisikovorsorge der Bank. Zur Steuerung dient eine Web-Anwendung.
- Technische Daten: Oracle, PL/SQL, Unix, Shell Skript, SQL\*Developer, ClearCase, Hibernate, Spring, Maven, JUnit.
- Sonstiges: Teamgröße ~30 Personen.

01/2007 – 07/2007  
EON

- SLA – Manager. Architektur und Entwicklung.
- Neuentwicklung einer internen Web-Anwendung zur Pflege von SLA (Service Level Agreements).
- Technische Daten: Java, Eclipse, Swing (JGoodies), Ant, MS-SQLServer, Hessian Burlap Webservice, Spring, Hibernate, JUnit, SVN.

01/2005 – 12/2006  
Vodafone

- PLAMI. Architektur und Entwicklung.
- Neuentwicklung der Planungssoftware für die Antennenverwaltung im Mobilfunkbereich.
- Technische Daten: Java, Eclipse, Swing, JDO, Ant, Sybase, JUnit., SVN.

07/2004 – 12/2004  
Bundeswehr/Marine

- LDAP Synchronisation.
- Anbindung einer Online-Anwendung der Marine an die restlichen IT Strukturen der Bundeswehr.
- Technische Daten: Java, Ant, Tomcat, Open LDAP, Visual Source Safe, JUnit.

11/2003 – 10/2010  
AON (Versicherung)

- Angebotskalkulator. Wartung und Pflege.
- Pflege und Wartung einer Online Anwendung zur Angebotserstellung von Versicherungen.
- Technische Daten: Java, J2EE, Ant, Websphere, Eclipse, Oracle, JUnit.

## Berufserfahrung

11/2010 – 12/2010  
Commerzbank

### 2010 – 2010 andre\_winkler\_it 21079 Hamburg

- RMS – Wartung und Schulung
- Technische Daten: Oracle, PL/SQL., Java, Groovy. SQL\*Developer. SQL\*Plus. TFS, Sparx EA.
- Übergabe der RMS Anwendung an interne Mitarbeiter. Betreuung der Wartungsphase. Lösung für Performance Verbesserungen.
- Sonstiges: Verteiltes Entwicklerteam in Hamburg, Frankfurt und Prag.
- IPS – Integriertes Pfandkontensystem der Bundesbank. Architektur und Entwicklung.
- Ablösung der Host-Komponente mit J2EE.
- Technische Daten: Java 1.3, EJB 1.0, Eclipse 1.0, Netbeans, Oracle, JUnit.
- Sonstiges: Umschulung der Bundesbank Mitarbeiter von Cobol nach Java.

01/2002 – 06/2003  
Bundesbank

### 1999 – 2001 ServiceXpert 21079 Hamburg

#### Software Entwickler

03/1999 – 12/2001  
DIAMON

- Diagnosesystem für den Maschinenbau. Entwicklung.
- Fehlerbaum basiertes Diagnose-Tool.
- Technische Daten: Visual C++ 6.0, MFC, COM, Continuuus, Rational Rose, XML als Datenbasis.
- Ersatzteilkatalog. Architektur und Entwicklung.
- Web basierter Ersatzteilkatalog zur Lagerübersicht und für das Bestellwesen.
- Technische Daten: J2EE, JSP, Java, Netbeans bzw. Forte.
- Vorort Hilfe für den Kunden bei der Administration einer Oracle Datenbank.

12/1999 – 12/2001  
Ersatzteilkatalog

12/1999 – 12/2001  
DB Administration

## Ausbildung

1977-1981                      Grundschule                      45327 Essen

1981-1990                      Gymnasium Essen Nord-Ost    45141 Essen

1990-1991                      Grundwehrdienst    Augustdorf bei Bielefeld

1991-1994                      Grundstudium                      94036 Passau

- Informatik mit Nebenfach Wirtschaftswissenschaften.

1994-1998                      Hauptstudium                      94036 Passau

- Informatik mit Nebenfach Fertigungswirtschaft.

1998                              Diplomarbeit                      94036 Passau

- Java Anwendung zur Verwaltung von Latex Bibliotheksverweisen. Technik: AWT Oberfläche mit Oracle Datenbank als Backend und Möglichkeit für ein Peer-to-Peer Netzwerk.