## DI Martin Ehrnhöfer

## Persönliche Daten

Draschestraße 24/Haus K, 1230 Wien

Telefon: 0699 / 19 46 48 55

Fax: 01 / 615 29 32

Anschrift:

martin.ehrnhoefer@bxm.at Email: 12. Februar 1976 in Wien

Familienstand: in Partnerschaft, 2 Kinder (geb. 2004, 2006)

## TÄTIGKEITSPROFIL

Planung und Umsetzung von Softwareprojekten mit dem Schwerpunkt auf verteilten Applikationen mit Java. Technisches Consulting, Feasibility Studies. Evaluieren und Einsetzen neuer Technologien im Internet-/Java-Bereich.

Geboren am:

### **SPEZIALKENNTNISSE**

- ⇒ Langjährige und umfangreiche Projekterfahrung mit Java/J2EE sowie verwandten Technologien und Frameworks (JSP, Servlets, Swing, JDBC, RMI, EJB, CORBA, XML, Webservices, Struts, Hibernate, Spring, Jakarta...).
- ⇒ Erfahrung in der Planung und Entwicklung von eCommerce-Plattformen, insbesondere mit Oracle Application Server und Intershop Enfinity, einem Application Server auf Basis von J2EE, XML und Oracle.
- ⇒ Objektorientierte Technologien: UML, 00A/00D, Design Patterns, Rational Rose.
- ⇒ Betriebssysteme: Windows NT/2000/XP, Linux, Sun Solaris.

- ⇒ **Programmiersprachen:** Java/J2EE, C/C++, Smalltalk.
- Development Tools: Eclipse, Ant, XDoclet, JUnit, CVS, CruiseControl, Canoo.
- ⇒ Web Development: HTML, XML, XSLT, JSP/Servlets, Struts, JavaScript.
- Application Server: BEA Weblogic, Oracle Application Server, Apache Tomcat
- $\Rightarrow$  ERP Systeme: SAP R/3 (RFC SDK, JCo).
- ⇒ Datenbanken: SQL, JDBC, Oracle 9i/10g, Hibernate.
- ⇒ Sprachen: Englisch in Schrift und Sprache, Grundkenntnisse in Französisch.

- ⇒ Abgeschlossenes Informatik-Studium an der Technischen Universität Wien (1995–2000).
- ⇒ Spezialkurse in Java, CORBA, Enfinity Suite 6, Oracle Application Server 10g.
- ⇒ Sun Certified Programmer for the Java 2 Platform.

## **BISHERIGE TÄTIGKEITEN**

## Seit 09/2005: Airport Application Development

## ⇒ Flughafen Wien AG (Airport Application Services)

Design und Umsetzung von Applikationen zur Unterstützung des Flug-Abfertigungsprozesses.

## 02/2001-08/2005: eCommerce Solutions

# □ ai informatics AG (Enterprise Application Integration)

IT Consulting und Feasibility Studies. Realisierung von e-Commerce-Plattformen und Internetshops unter dem Einsatz von Technologien aus dem Java-Umfeld. Abhaltung technischer Schulungen im Java-Bereich.

#### 05/2000-01/2001: Internet Softwareentwicklung

## Austrian Research Centers Seibersdorf (Authorized Java Center)

Entwicklung von individuellen Client/Server-Anwendungen mit Java.

## 07/1999-03/2000: ERP Systementwicklung

## ⇒ IBM Österreich

### (Application Program Development Center)

Implementierung eines Windows-Frontends für eine AS/400-Finanzdatenbank (Teilzeit).

## Projektliste (Auszug):

## Projekt "Weight & Balance" (2005-2007)

Ablöse einer COBOL-Applikation zur Beladungskontrolle von Flugzeugen (Neuimplementierung auf Java-Basis).
Aufgaben: Entwicklungsleitung, Planung, Umsetzung.

## Projekt "Enfinity Suite 6" (2005)

Einführung einer gemeinsamen Plattform für alle Online-Shop-Aktivitäten der Mobilkom Austria Group.

Aufgaben: Technische Projektleitung, Planung, Umsetzung.

## • Projekt "e-Geodata Austria" (2004)

Errichtung eines Online-Shops zur Abgabe von karteographischen Daten des Bundesamts für Eich- und Vermessungswesen.

Aufgaben: Design, Implementierung.

## Projekt "Büro Handel Webshop" (2002-2006)

Realisierung und laufende Erweiterung eines B2B/B2C-Shops für Bürobedarf.

Aufgaben: Planung, Umsetzung.

URL: http://www.buerohandel.at/

### Projekt "Al Online Shop" (2002-2005)

Realisierung und Betreuung eines Internet-B2C-Shops für Mobiltelefone.

Aufgaben: Consulting, Implementierung.

URL: http://www.A1.net/shop

Wien, im Februar 2007.