

Lebenslauf

Persönliche Daten

Name	Andreas Radauer
Adresse	Schoberstraße 13 5310 Mondsee
Telefon/Fax.	06232/5609
Mobil	0650/7232837
E-Mail	mail@radauer.com
Homepage	www.radauer.com
Geburtsdatum	7. November 1983 in Mondsee
Familienstand	ledig
Staatsbürgerschaft	Österreich

Schulbildung

2004 - 2007	Mobile Computing an der Fachhochschule Hagenberg Abschluss mit Bachelor of Science in Engineering im September 2007 mit ausgezeichnetem Erfolg bestanden
1998 - 2003	Bundeshandelsakademie Neumarkt am Wallersee Ausbildungsschwerpunkt: "Wirtschaftsinformatik und betriebliche Organisation" Reife- und Diplomprüfung am 25. Juni 2003 mit gutem Erfolg bestanden
1994 - 1998	Tourismusklassen der Hauptschule 2 in Mondsee
1990 - 1994	Volksschule in Mondsee

Berufspraxis

seit Oktober 2007	Porsche Informatik GmbH - Software Engineer im Bereich Entwicklung Großhandel - Entwicklung Java Enterprise Anwendungen auf Basis Web und Rich Client
Februar - September 2007	BMW München - Praktikant - Erstellung eines Personalplanungs-Tools, für die Montage am Standort München, im Rahmen des Praktikumssemesters
September 2006 - August 2007	Ubuyo Trading GmbH -freier Mitarbeiter als Softwareentwickler -Entwicklung einer modularen, angepassten ERP Lösung
Sommerferien 2004 bis 2006	Lettner EDV Technik Zell am Moos - technischer Mitarbeiter
Sommerferien 2000 bis 2004	Mosburger GmbH Strasswalchen - Mitarbeiter in der Produktion

Cambridge First Certificate
 Erste Hilfe Kurs
 Führerschein der Klassen B und C
 Präsenzdienst am 30. April 04 beendet

Besondere Kenntnisse

IT Ausgezeichnete Kenntnisse von Eclipse, Microsoft Office, Windows, Adobe Dreamweaver, Adobe Photoshop, Oracle und MySQL.

 Programmierfähigkeiten und Projekterfahrung in Java, JEE, Spring, JPA, Hibernate, JSP, Swing, Tapestry, Web Services, XML, XSLT, SQL, HTML, CSS, JavaScript, jQuery und PHP & MySQL

 Erfahrung mit Maven, Design Patterns, Test Driven Development, Behavior Driven Development, Scrum, Linux, Mathematica, Matlab, Latex und Joomla CMS

 Grundlagen Kenntnisse in Delphi, C, C++, C#, Symbian OS C++, J2ME, Android

Sprachen Deutsch – Muttersprache
 Englisch – fließend
 betriebswirtschaftlicher Schwerpunkt
 Italienisch – Schulkenntnisse

Projekte

seit 2011 Porsche Informatik
OMD – Order Management and Distribution
 OMD ist die neue Neuwagen Großhandels Lösung der Volkswagen AG Fachliche-, technische Konzeption und Entwicklung von Finanzthemen (Preiswartung, Fakturierung, Bonusabwicklung) für OMD Technische und fachliche Abstimmungen mit Entwicklerteams in Wolfsburg

2007 - 2011 CarlosWeb
 Konzeption, Entwicklung und Support einer auf Java basierenden Web Anwendung im Bereich Kfz-Großhandel Neuwagen. CarlosWeb unterstützt die grundlegenden Neuwagenprozesse beim Händler.

2007 Personalbedarfsplanung BMW
 Planung und Implementierung einer flexiblen Personalplanungssoftware für die BMW Montage in München, mittels Einsatz von moderner **Java** Technologien und **Oracle** Datenbankbindung. Die Software ist hinsichtlich Datenhaltung, Datenpräsentation und Berechnungslogik flexibel ohne Programmierkenntnisse veränderbar.

- 2006** **uSELLO**
Entwicklung einer modularen, angepassten ERP Lösung mittels **Java** und **JDBC** für ein Online-Handelsunternehmen. Die Software bietet automatisierte Funktionen zur Einkaufs- und Verkaufs-Preisbestimmung, Lieferzeitbestimmung, Warenbestellung, Artikel Anlage, Fakturierung und ein umfangreiches Berichtswesen.
- 2006** **mountainMap**
Entwicklung und Implementierung eines interaktiven Ski-Touren-Guides. Dieser beinhaltet eine verteilte GIS **Java** Anwendung und eine mobile Client Software für **Symbian OS** zur Darstellung von digitalen Höhendaten als 3D Modell.
- 2005** **blueJay**
Entwicklung und Implementierung eines mobilen Musik Voting Systems unter Verwendung von **C++**, **J2ME** und **Bluetooth**.
- seit 1999** **Webdesign**
Entwicklung und Betreuung von rund 25 Internetauftritten für kleinere Unternehmen und Vereine. Vorwiegend mit dynamischer Programmierung und Datenbankanbindung unter Verwendung von **Joomla CMS, PHP&MySQL, AJAX, jQuery, CSS und HTML**

Andreas Radauer, Mondsee, 22.04.12