

Christian Sterzl

PERSÖNLICHE DATEN

Name: Dipl.-Ing. (FH) Christian Alois Sterzl

Geburtsdatum: 02.12.1981

Familienstand: verheiratet

Staatsangehörigkeit: Österreich

Aufenthaltsstatus: C



BILDUNGSWEG

2001 - 2005 Studium „Computersimulation“ an der FH St. Pölten, Abschluss mit gutem Erfolg, Diplomarbeit „Dynamisches Routing und Verspätungsvorhersage von bedarfsgesteuerten Linienbussen aufgrund von GPS Messdaten“

2003 - 2004 Erasmusstudium in Stockholm an der KTH (Kungliga Tekniska högskolan), Schwerpunkte: Netzwerktechnik, SOA, Java

2000 Humanistisches Gymnasium Wien XX, Unterbergergasse 1, 1200 Wien
Abschluss der Matura am 08.06.2000 mit ausgezeichnetem Erfolg

BISHERIGE ERFAHRUNG

Seit 2009 Sympany

- Mitarbeit am Projekt SYBACON im Bereich eBusiness
 - Aufbau eines Portals für Kunden, Vermittler und Broker (<http://login.sympany.ch>) auf der Plattform Adobe CQ5, hierbei verantwortlich für Infrastruktur (Applicationserver, Datenbank, LDAP), Security (Authentifizierung, Autorisierung und Accounting, sowie Verschlüsselung und Webapplication Firewall) und einzelne andere Module
 - Architektur und Entwicklung der Verkaufsplattform für Reiseversicherungen (<http://tourist.sympany.ch>) basierend auf Vaadin 7 und JEE (wurde zunächst auf JEE6 entwickelt, später aber zurückportiert auf JEE5 + Google Guice)
 - Entwicklung einer Java Webapplikation zur Synchronisierung von Benutzerdaten zwischen verschiedenen Applikationen (Adobe CQ5, CRM, Active Directory)

- Entwicklung einer Java Library und Swing Applikation zum Ver- und Entschlüsseln von Credentials und anderen Daten
- Aufbau der Java-Entwicklungsumgebung (IDE, VCS / SVN, Continuous Build, Apache Archiva / Maven)
- Aufbau einer zentralen internen Informationsplattform (Atlassian Confluence und Atlassian JIRA für Bugtracking) und Entwicklung von Plugins für Atlassian Confluence
- Architektur und Entwicklung einer Webapplikation für das zentrale Drucken und Verpacken der Tageskorrespondenz basierend auf .NET, sowie dazugehöriger Windows Services
- Entwicklung verschiedener Webservice- und JMS- Clients in .NET und Java
- Second- und Third-Level-Support für Eigenentwicklungen und diverse Webapplikationen

2009 Nebentätigkeit

- Entwicklung der Webapplikation „Speicherseen“ für das Bundesamt für Energie BFE basierend auf Python und Django

2007 - 2009 BDH Engineering AG

- Übernahme von SEEK! v3, einem HR-Tool, als Leitender Entwickler und technischer Support für Kunden (basierend auf .NET und Java SE (Swing) für die Administrationsoberfläche)
- Entwickler einer .NET Webapplikation für das Bundesamt für Verkehr
- Mitarbeit an SEEK! v4 (basierend auf JBoss Seam und JSF RichFaces)
- Einführung von Joomla als CMS für die Homepage
- Einführung des Bugtracking-Tools Atlassian JIRA

2005 - 2007 PDTS - Prozessdatentechnik und Systeme GmbH

- Mitarbeit am Projekt Prepaid
 - Datenbankprogrammierung (PLSQL)
 - Javaprogrammierung (ORM, Servlets)
 - Authorization und Authentication
 - Automatisiertes Testen
- Betreuung des firmeninternen Wikis Atlassian Confluence

2004 CoCoMobile Telematics

- Entwurf und Implementierung eines Zusatzmoduls zur Verspätungsvorhersage für das Projekt „BEHA“, welches auch Thema meiner Diplomarbeit war

2004 CoCoSoftware Engineering GmbH (Praktikum)

- Mitarbeit am Projekt „BEHA“ im Bereich Verkehrstelematik

ZERTIFIKATE UND KURSE

2012 Java Enterprise Ed. 5 Enterprise Architect Certified Master

2011 Developing Architectures for Enterprise Java Applications (Kurs)

2011 Oracle Weblogic Server für Administratoren (Kurs)

2009 Day CQ5 Administrator und Developer (Kurs)

2009 ITIL v3 Certificate

2003 Sun Certified Programmer for the Java 2 Platform 1.4

2003 Cisco Certified Network Associate

1999 Cambridge First Certificate in English

SPRACHKENNTNISSE

Deutsch Muttersprache

Englisch fliessend in Schrift und Sprache

Französisch Grundkenntnisse, Kurs zur Vertiefung von Februar 2009 - August 2009