
Ausbildung

| | |
|-------------|---|
| 2008 - 2011 | Zweisprachiges Studium an der Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg Zertifikat: Bachelor of Science HES-SO in Informatik (bilingue Franz./Deutsch) |
| 2000 - 2003 | Lehre als KV-Informatiker in der Zürcher Kantonalbank Zertifikat: Fähigkeitsausweis Branche Informatik-Anwendungsentwicklung |
| 2000 - 2003 | KV Zürich Business School Zertifikat: Kaufmännische Berufsmaturität |

Berufserfahrung

IMISnext AG

Okt. 2011 - Dez. 2015

Senior Applikationsentwickler in Festanstellung

| | |
|-------------|---|
| Projekt | Konzeption iShop Core Framework 4.0 |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none">• Analyse der architektonischen Probleme iShop Core 3• Design/Architektur iShop Core 4.0 |
| Projekt | Mitglied des iShop Core Teams |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none">• Verifikation/Validation aller Merge Requests für iShop Core 3• Mitverantwortung Design- und Architekturentscheidungen iShop Core 3• Unterstützung bei Fragen, Lösungsentscheidungen und Problemen der Entwickler |
| Projekt | Projektverantwortlicher Shopimplementationen Sonepar CH/AT |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none">• Einführung Mandantenfähigkeit bzgl. Logik, Darstellung und Anbindung von Umsystemen (6 Mandanten, 2 Systemumgebungen,)• Entwicklung diverser Features im Front- sowie Backend• Koordination mit Umsystemen (ERP/Pim/Mobile/Webservices)• Koordination von Entwicklung/Testing/Releases• Verantwortung QS, Verifikation/Validation Merge Requests aller Entwickler• Beratung der Kunden zur technischen Umsetzung ihrer fachliche Anforderungen und Wünsche• Verantwortung über Infrastruktur, deren Dokumentation für die Einhaltung des SLA |
| Projekt | Neuentwicklung www.geckoreifen.de und www.esashop.ch |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none">• Entwicklung diverser Features im Front- sowie Backend in Scala mithilfe des Play Frameworks• Integration tagesaktueller SAP Daten• Anbindung von REST APIs zur Erweiterung der Produktinformationen |
| Projekt | Spezifikation Agile Entwicklung in der IMISnext |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none">• Erstellung eines Dokumentes für die Geschäftsführung |

- Aufzeigen des Optimierungspotenzials der Entwicklungsprozesse mithilfe agiler Methodiken
- Definition agiler Projektumsetzung in der IMISnext unter Berücksichtigung des Kundenumfelds und der Vorgehensweise in der internen Entwicklung

Zürcher Kantonalbank

Juni 2010 - Aug. 2010

Applikationsentwickler auf Stundenlohnbasis

| | |
|-------------|---|
| Projekt | ACS (Zutritts- und Zugriffsrechteverwaltung) Rel. 2.1 |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Kundennahe Umsetzung von fachlichen Anforderungen nach Scrum Rahmenwerk · Implementieren, testen und präsentieren dieser Anforderungen |

Jan. 2010 - Feb. 2010

Aushilfe auf Stundenlohnbasis

| | |
|-------------|---|
| Projekt | Match E4 Testing |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Kosten-Nutzen-Analyse diverser Optimierungen im Testprozess |

Aug. 2003 - Okt. 2008

Applikationsentwickler in Festanstellung

| | |
|-------------|---|
| Projekt | Zentrale Führung der VV-Codierung |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Teilprojektleitung ASD/SDS · Definition des bankfachlichen Modells und Konsistenzbedingungen mit dem Fachbereich · Implementation nach MDA (Model Driven Architecture) Ansatz |

| | |
|-------------|--|
| Projekt | SDS (Stammdaten-Services) Rel. 2.0 (Folgeprojekt von SDS R1.0) |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Stellvertretung des Teilprojektleiters ASD/SDS GUI · Spezifikation der Java Software Komponente ASD/SDS GUI und codierung des generischen Teils · Abstimmung der Realisierung der fachlichen Anforderungen mit dem Fachbereich |

| | |
|-------------|---|
| Projekt | SDS (Stammdaten-Services) Rel. 1.0 (Neuentwicklung der Stammdatenapplikation) |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Analyse, Spezifikation, Design, Implementation und Test diverser Java Softwarekomponenten |

| | |
|-------------|--|
| Projekt | Migration Bestandesführung Geld Rel. 2.0 |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Realisieren eines Servicemoduls in PL/1 inkl. Regressionstests |

| | |
|-------------|---|
| Projekt | PSV ASD/SDV (Produktions Support Vereinbarung Stammdatenverwaltung) |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Sicherstellen der Service Level Agreements im Bereich ADB (Datawarehouse) Belieferung · Durchführen von Systembuilds in der Stammdatenverwaltung |

| | |
|-------------|---|
| Projekt | TAB/REF Ablösung (Migration der Referenzdaten von Mainframe zu dezentral) |
| Aktivitäten | <ul style="list-style-type: none"> · Mitentwicklung der PL/1 Schnittstelle auf dezentrale Services (C++) · Performance Analyse des Zugriffs auf alte bzw. neue Datenhaltung · Modellieren und Realisieren von Interface Business Objects (XML) |

Weiterbildungen

| | |
|-----------|---|
| Jan. 2008 | Object Oriented Analysis and Design with UML (Zühlke) |
| Juli 2007 | Synergy Upgrade 6.5 (Telelogic) |
| Nov. 2006 | Java - Design Patterns (IBM) |
| Nov. 2005 | DB2 UDB for z/OS - Anwendungsprogrammierung (IBM) |
| Apr. 2005 | PL/1 Grundlagen (IFA) |
| März 2004 | Synergy / CM Build-Manager (Telelogic) |

Zertifikate

| | |
|------|--|
| 2011 | Certified Secure Web Developer (CSWD) |
| 2005 | OMG-Certified UML Professionals (OCUP) |

Kompetenzen

| | |
|-------------|---|
| Sprachen | Solide Kenntnisse in Java, Scala, HTML/CSS, C/C++, XML(XSLT/XSL), SQL, JS, bash, Python, LaTeX |
| | Gute Kenntnisse in PL/I, Visual Basic, etc. |
| Frameworks | Solide Kenntnisse in Tapestry, Play Framework, Spring, jQuery, jaxws, JUnit, Mockito |
| | Gute Kenntnisse in Apache Wicket, GWT, Qt, .NET, Hibernate, etc. |
| Datenbanken | Solide Kenntnisse in MSSQL, LDAP, Jena, FS basierte Datenhaltung |
| | Gute Kenntnisse in HSQLDB, Oracle, DB2, MySQL |
| Programme | Solide Kenntnisse in IntelliJ, Eclipse, Astah, Rational Rose, Enterprise Architect, Visual Paradigm UML, Office suite |
| | Gute Kenntnisse in make, QtCreator, Visual Studio, Xcode, etc. |
| Umgebungen | Solide Kenntnisse in Linux und andere Unix basierte Systeme |
| | Gute Kenntnisse in Windows, z/OS, USS (Unix System Services), Mac OS X |

Sprachen

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Deutsch | Muttersprache |
| Französisch | Schriftlich und mündlich fließend |

Englisch

Schriftlich und mündlich gut

Referenzen

Auf Anfrage

Mögliche Anstellung

Nach Vereinbarung, ab Jan. 2015 verfügbar