

#### Simon Honegger

Bachelor of Science HES-SO in Informatik 9 Jahre Berufserfahrung

Geburtsdatum 22 Juli 1984

Heimatort Niederhasli ZH

Zivilstand ledig

Adresse Hinterdorfstrasse 10, 8157 Dielsdorf

Telefon 076 386 82 56

Email simon.honegger@gmail.com

## **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

- Analyse der architektonischen Probleme iShop Core 3
- Design/Architektur iShop Core 4.0

### Projekt

## Mitglied des iShop Core Teams

Aktivitäten

- Verifikation/Validation aller Merge Requests für iShop Core 3
- Mitverantwortung Design- und Architekturentscheidungen iShop Core 3
- Unterstützung bei Fragen, Lösungentscheidungen und Problemen der Entwickler

### Projekt

## Projektverantwortlicher Shopimplementationen Sonepar CH/AT

Aktivitäten

- 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

- Entwicklung diverser Features im Front- sowie Backend in Scala mithilfe des Play Frameworks
- Integration tagesakueller SAP Daten
- Anbindung von REST APIs zur Erweiterung der Produktinformationen

## Projekt

## Spezifikation Agile Entwicklung in der IMISnext

Aktivitäten

- Erstellung eines Dokumentes für die Geschäftsführung
- Aufzeigen des Optimierungspotenzials der Entwicklungsprozesse mithilfe agiler Methodiken
- Definition agiler Projektumsetzung in der IMISnext unter Berücksichtung 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

- 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

• Kosten-Nutzen-Analyse diverser Optimierungen im Testprozess

#### Aug. 2003 - Okt. 2008

Applikationsentwickler in Festanstellung

Aktivitäten

- Teilprojektleitung ASD/SDS
- Definition des bankfachlichen Modells und Konsistenzbedingungen mit dem Fachbereich
- Implemention nach MDA (Model Driven Architecture) Ansatz

#### Projekt SDS (Stammdaten-Services) Rel. 2.0 (Folgeprojekt von SDS R1.0)

Aktivitäten

- 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

• Analyse, Spezifikation, Design, Implementation und Test diverser Java Softwarekomponenten

#### Projekt Migration Bestandesführung Geld Rel. 2.0

Aktivitäten

• Realisieren eines Servicemoduls in PL/1 inkl. Regressionstests

## Projekt PSV ASD/SDV (Produktions Support Vereinbarung Stammdatenverwaltung)

Aktivitäten

- Sicherstellen der Service Level Agreements im Bereich ADB (Datawarehouse) Belieferung
- Durchführen von Systembuilds in der Stammdatenverwaltung

## Projekt TAB/REF Ablösung (Migration der Referenzdaten von Mainfraime zu dezentral)

Aktivitäten

- 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 Ugrade 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	Solide Kenntnisse in Java, Scala, HTML/CSS, C/C++, XML(XSLT/XSL), SQL, JS, bash, Python, LaTeX		
	Gute k	ute 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		Solide Kenntnisse in MSSQL, LDAP, Jena, FS basierte Datenhaltung		
Gute Kenntnisse in HSQLDB, Oracle		Gute Kenntnisse in HSQLDB, Oracle, DB2, MySQL		
Programme Solide Kenntnisse in itelliJ, Eclipse, Astah, Rational Rose, Enterprise Architekt, Visual Paradigm UML, Office suite				
Gute Kenntnisse in make, QtCreator, Visual Studio, Xcode, etc.				
Umgebungen Solide Kenntnisse in Linux und andere Unix basierte Systeme		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