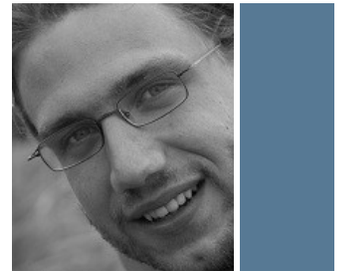


CHRISTIAN SOKOP



Persönliche Daten

Geboren 20.02.1981 in Wien

Familienstand Lebensgemeinschaft (1 Kind)

Adresse 1140 Wien, Gruschaplatz 6/11

Telefon (+43) 676 5122109

E-Mail christian@sokop.net

Homepage <http://www.sokop.net>

Kenntnisse und Zertifikate

Fachliche Schwerpunkte

Software- und Projektentwicklung,
Projektleitung

Zertifikate

Oracle Certified Professional (Java SE 6
Programmer - 12/2010)

Programmiersprachen

Java, JavaScript, (HTML, CSS, PHP, XML,
XSL/XSLT)

Datenbanken

Datenbankdesign, SQL, MySQL, (Oracle, DB2,
postgreSQL)

Frameworks

J2EE, Spring, hibernate, play, angularjs,
android SDK, camunda

Tools

Maven, Eclipse, UML, Scrum, Agile
Development, Jenkins, Sonar, JUnit/JMock,
SVN, git, BPMN

Fremdsprachen

Englisch (fließend)

Berufserfahrung

seit 03/2017

Senior Software Developer

Wiener Wohnen Kundenservice GmbH.

Wartung (portlet, jsf, spring, postgresql) und Weiter- bzw. Neuentwicklung (vaadin) des internen Ticketsystems.

09/2015 – 02/2017

Senior Software Developer

PHACTUM Softwareentwicklung GmbH.

Entwicklung von prozessorientierten (bpmn, camunda) Anwendungen mit Web-GUI (angularjs) und Einbindung externer Schnittstellen (SOAP, Java EE 7, Apache Camel). Es wurde u.a. ein Projekt für ein großes Telekommunikationsunternehmen im Scrum Team umgesetzt.

06/2015 – 12/2017

Lead Software Developer/Co-Founder

physiobox OG

Die digitale Patientenmappe mit „Superhelden Features“ für Physiotherapeuten besteht aus einer nativen Tablet-App (iPad) mit einer Rest-Schnittstelle (Java, Tomcat7, MySql) zur Speicherung der Daten.

11/2011 - 06/2016

Lead Software Developer/Co-Founder

app²square OG

Das Unternehmen app²square OG setzt, neben der Abwicklung von kleineren App-Projekten für namhafte Unternehmen (z.B. Hypo Bank NÖ, Figlmüller), vor allem eigene Ideen (wie z.B. Schnapsen) um.

02/2014 - 06/2015

Lead Software Developer/Co-Founder

gemma21 GmbH.

Das Smartcard-System ermöglicht Bürgern gestützte Taxifahrten, sowie Gemeinden die Berechtigungsverwaltung für Zugänge (z.B. Gemeindeteich, ASZ, Veranstaltungen).

Entwickelt wurden eine Web-GUI (angularjs, Spring, Tomcat7, MySQL) zur Administration, sowie native Apps (android) zur Prüfung der Berechtigungen.

05/2008 - 12/2010 bzw. 07/2012 - 03/2014
(Teilzeit)

(Lead) Software Developer

Frequentis AG (SmartStrips)

Für die Luftraumüberwachung („Flugstreifen-system“) wurde eine redundante Serverlandschaft (Hot Stand-By) und ein Client für Touch-Panels unter strengster Qualitätskontrolle („ED109“ – u.a. 100% Unittest-abdeckung) entwickelt. Meine Aufgabe im Projekt war zunächst die Backend Entwicklung und ab 11/2008 als „Lead Software Developer“ die Team-interne („Scrum Master“) und -externe (Kunden, andere Abteilungen) Kommunikation.

05/2011 - 07/2012

Senior Software Developer

Frequentis AG (EAD/SDO)

Wartung und Weiterentwicklung eines Systems zur Speicherung von statischen Flugdaten. Auf Basis einer Datenbank (oracle) wurden Schnittstellen (J2EE) und ein Web-GUI (J2EE 3.0, JSF - richfaces, Spring) für externe Systeme entwickelt.

Aus- und Weiterbildung

seit 06/2012

MBA General Management Competences
Donauuniversität Krems (Fernstudium)

10/2006 - 01/2009

TU Wien (Masterstudium Informatik - Software
Engineering and Internet Computing)

Spezialisierung: Softwareentwicklung (insb.
UML, MDA)

Abschluss: Diplom Ingenieur

10/2005 - 01/2008

TU Wien (Masterstudium Wirtschafts-
informatik)

Abschluss: Magister

10/2002 - 07/2005

Universität Wien (Bakkalaureat Studium
Wirtschaftsinformatik)

Spezialisierung: Qualitätssicherung/Testen

Abschluss: Bakkalaureat

09/1996 - 05/2001

HTBLVA für EDV und Organisation

1050 Wien, Spengergasse 20

Abschluss: Matura

Sonstiges

03/2015

Trainer WIFI Kurs („android“ - Aufbau)

10/2001 - 10/2002

Zivildienst (Pflegeheim Liesing)

Hobbies, Interessen

Städte und Fernreisen

12/2010 – 04/2011: Neuseeland/Asien

12/2007 - 05/2008: Australien

Fußball passiv

Wiener Sportclub, SK Rapid

Berufserfahrung (vor 2008)

04/2007 - 11/2007

Senior Software Developer

FirstData Austria GmbH. (Cerberus)

Entwicklung eines Web-GUI (Spring MVC) mit Backend (J2EE 2.1, Spring, Hibernate, Oracle, JBoss, WebSphere) im Bereich der „Fraud Prevention and Detection“.

07/2006 - 03/2007

Software Developer

Bawag P.S.K. (Basel II - Projekte)

Für das firmeninterne Bewertungssystem und unternehmensweite Kundenverwaltungssystem für Tochterunternehmen (Basel II) wurde eine Web-GUI (Apache Struts) mit Backend (J2EE 2.1, Hibernate, Oracle) entwickelt.

06/2005 - 03/2006 bzw. 09/2004 - 02/2005

Software Developer

Magna Entertainment Corp. (HorsePro)

Bei der Pferdewettplattform (magnabet) war meine Aufgabe die Entwicklung von View Komponenten (HTML, JavaScript, XML, XSLT, CSS) mit dem firmeninternen Framework.

03/2005 - 04/2005

Software Developer

mobilkom Austria (Small Applications)

Weiterentwicklung eines bestehenden Tools (J2EE, JSP) zur konfigurierbaren Kontrolle von SMS Eingang-/Ausgangsdaten (z.B. Votings, Quiz).

bis 9/2004

Software Developer

Zu Beginn meiner Selbständigkeit (06/2003) bzw. neben meinem Studium entwickelte ich u.a. eine Shopsystem-Schnittstelle, eine Online Reservierungsplattform für das Palais Eschenbach, ein System für automatisierte Newsgenerierung im PDF Format und weitere kleinere, meist statische, Webseiten.