Philipp Krenn

http://xeraa.net

Billrothstraße 11/8 A-1190, Wien, Österreich +43 676 3428954 @xeraa pk@xeraa.net https://github.com/xeraa



Persönliche Daten

Name Philipp Krenn, BSc.

Geboren 21. Oktober 1984.

Staatsbürgerschaft Österreich.

Familienstand Ledig.

Ausbildung

Software Engineering & Internet Computing und Information & Knowledge Management, Masterstudium, TU Wien, voraussichtlicher Abschluss im

Q3/2014.

Software & Information Engineering, *Bakkalaureatsstudium*, TU Wien.

Matura, Neusprachlicher Zweig, GRW Billrothstraße, Wien.

Berufstätigkeit

Entwickler und Systemadministrator, ecosio GmbH.

Fortsetzung des TU Wien Projekts in einem Startup mit der Verantwortlichkeit für Operations (Ubuntu auf AWS), Builds und Deployment (Maven, Jenkins), sowie Datenbanken

(MongoDB, MySQL)

Trainer, tutego / Christian Ullenboom, in Deutschland und der Schweiz.

Schulungen für NoSQL (MongoDB, ElasticSearch, Redis, Hazelcast, CouchDB, Neo4j,

Cassandra und HBase) und Cloud Computing (AWS).

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Ecommerce Gruppe, TU Wien.

Evaluierung und Implementierung aktueller Datenbank-Technologien (RDBMS vs.

NoSQL) und Cloud Lösungen für ein Java Industrieprojekt – http://erpel.at.

Webentwickler, Men on the Moon GmbH.

Entwicklung von http://www.contentaward.at und http://www.mediaquarter.at mit

SilverStripe, MySQL und jQuery.

Consultant, Splendit IT-Consulting GmbH.

Consultant für Software Qualitätssicherung, Analyse und Schulungen.

Mentor, Google Summer of Code 2012.

"Content Personalization" für SilverStripe Ltd., Teilnehmer am Mentor Summit in Moun-

Schulungen und Workshops für MS Project, Projektmanagement, XML und Java.

tain View.

Trainer, SPC GmbH.

2007	Trainer, Splendit IT-Consulting GmbH.
2010	Kurse für JavaScript, jQuery, JSF, JSP, Design Patterns, Objektorientierung, JBoss AS, PostgreSQL, UML2 und WebServices bei Oracle GmbH, GNC GmbH und BTC Weiterbildung GmbH.
2004 2010	Systemadministrator , <i>LMC Town to Town Ltd</i> . Betreuung von Windows SBS und Clients sowie Linux Firewall und Webserver.
<u>2009</u> 2010	Tutor , <i>Distributed Systems Group</i> , TU Wien. Master Lehrveranstaltungen <i>Software Architekturen</i> und <i>Entwurfsmethoden für verteilte Systeme</i> .
2007 2009	Webentwickler , Farthofer Gastronomie KEG. Erstellung von http://www.kriterium.at mit Smarty und jQuery.
2009	Webentwickler , <i>Heumarkt Veranstaltungs GmbH</i> . Entwicklung von http://www.sandinthecity.at mit Drupal, MySQL und jQuery.
<u>2008</u> 2009	Trainer , ppedv AG, in Österreich und Deutschland. Schulungen für JavaScript, MS Project und MS SQL Server.
2007	Student Developer, Google Summer of Code 2007. "Support for Multiple Databases" für SilverStripe Ltd. implementiert in PHP / PDO für MySQL, PostgreSQL und MS SQL Server – Mentor Brian Calhoun (CEO).
<u>2006</u> 2007	Webentwickler , <i>Splendit IT-Consulting GmbH</i> , Universitätsprojekt. Entwicklung einer JEE Test-Applikation in einem Team von sechs Studenten.
2006	Sommer-Praktikum, Frequentis AG, IT Second Level Support.
2004	Sommer-Praktikum , <i>Frequentis AG</i> , Accounting and Taxes.
	Sprachen
	Muttersprache
o o	Verhandlungssicher
Französisch	Maturaniveau
	Publikationen
2011	Buch , SilverStripe 2.4 Module Extension, Themes and Widgets: Beginner's Guide, Packt Publishing Limited, ISBN 978-1849515009. Moderne Webentwicklung mit SilverStripe, einem PHP5 CMS und Framework – https://github.com/xeraa/silverstripe-book.
2003	Forschungsarbeit, Strategic Information Warfare in Cyberspace.
	Vorträge und Präsentationen
2013	Meetups , Organisator von ViennaDB und SilverStripe Austria, regelmäßig Vortragender bei anderen Meetups.
2011	Open Source Entwicklungs-Plattformen , Präsentation für Future Network bei Gentics GmbH.
2011	Morphia, Vortrag bei der MongoUK2011, London.
2010	Qualität von Open Source Software , Präsentation für Future Network bei Microsoft Österreich GmbH.
2010	IBM Smart Talk, Podiumsdiskussion über Cloud Computing an der TU Wien.

EDV Kenntnisse Software Entwicklung
EDV Kenntnisse

Java Java, JEE, Spring, JMS, Maven und Gradle, JUnit und TestNG, Jenkins, Sonar

PHP PHP, SilverStripe, Drupal, Smarty, TYPO3

Web-Technologien HTML5, XHTML, CSS, JavaScript, jQuery

Datenaustausch WebServices (SOAP, REST), JSON, XML (DTD, Schema, XPath, XSLT)

Datenbanken MongoDB, MySQL, ElasticSearch, Redis, Hazelcast, PostgreSQL

Tools Shell Scripts, Amazon Web Services (EC2, RDS, S3, Elastic MapReduce), UML2

Paradigmen Objektorientierte, funktionale und logikorientierte Programmierung

Betriebssysteme

*nix Mac OS X, Debian, Ubuntu

Microsoft Windows Server und Client

Applikationen

Server nginx, Apache HTTP Server, Tomcat, JBoss AS, GlassFish, Jetty, ActiveMQ Desktop Git, IntelliJ, Eclipe, Vim, LATEX, Prezi, Microsoft Project und Visio, VirtualBox

Zertifizierungen

M101J: MongoDB for Java Developers, 10gen Inc.

M102: MongoDB for DBAs, 10gen Inc.

Fortbildungen

Cost Estimation, Benchmarking, and Risk Assessment, Frauenhofer IESE.

Train the Trainer 1 und 2, SPC GmbH.

Cisco Certified Network Associate (CCNA), Learn & Use GmbH.

Zusatzqualifikationen

Kernkompetenzen Analytisches und vernetztes Denken.

Strukturierte, genaue und integrative Arbeitsweise. Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist. Zielstrebigkeit und großes Interesse an neuem Wissen.

Wiener Walzer Formation, Tanzschule Elmayer.

Golf Mannschaft, Wienerberg.

Fitnesstrainer, Sportunion Döbling.

Wehrdienst, Kommando Führungsunterstützung, Gefreiter.

Führerschein, Fahrzeugklasse B (PKW).

Europäisches Jugendparlament, Raach (Österreich), Riga (Lettland), and Gent

(Belgien).

2003

2001

Internat, *Birmingham (UK)*, ein Half-Term (sechs Wochen).

__ **Judotrainer**, Sportunion Döbling.

Latein- und Chemie-Olympiade, Schulwettbewerbe.