

Arif Cerit

Curriculum Vitae

Ausbildung

04/2017- Information Systems, Technische Universität München.

Heute Master of Science

10/2013- Wirtschaftsinformatik, Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung,

02/2017 Note: 1,2.

Bachelor of Science

2004–2012 Abitur, Fürstenberg Gymnasium Donaueschingen,

Note: 1,4.

Berufliche Erfahrung

02/2017- **Werkstudent E-Commerce**, Bosch Automotive Service Solutions GmbH, Heute München.

Werkstudent im Bereich E-Commerce mit Schwerpunkt auf Continuous Integration und Infrastruktur für eine komplexe, verteilte Hybris-Anwendung.

Tätigkeiten:

- Konzeption und Implementierung des Software-Entwicklungsprozesses
- Implementierung einer Continuous Integration Umgebung:
 - Jenkins
 - Sonarqube
 - Nexus Repository Manager
 - Git (insbesondere Einsatz von Git Flow)
 - Docker
 - Shell-Scripting (Bash)
- Erfahrungen mit SAP Hybris Commerce 6.0+, speziell:
 - Data Hub
 - B2B/B2C Accelerator

09/2016- Bachelorthesis, Sybit GmbH, Radolfzell.

012017 Praktische Bachelor-Arbeit im Rahmen einer Tätigkeit bei der Sybit GmbH.

Titel: "YaaS - Analyse, Einsatz und Integration der Hybris-as-a-Service Cloud-Plattform" **Tätigkeiten**:

- o Prototypen-Entwicklung für die Cloud-Plattform YaaS
- Entwicklung eines Microservices
- o Continuous Integration und Delivery für die Microservice-Entwicklung

09/2015- Praxissemester und Werkstudent Web-Entwicklung, Johner Institut GmbH, 09/2016 Konstanz.

> Nach einem sechs-monatigen Praxissemester habe ich weitere sechs Monate als Werkstudent in der Web-Entwicklung mit PHP und TYPO3 gearbeitet.

Tätigkeiten:

- o TYPO3-Extensions mit PHP, HTML, CSS und JavaScript
- SEO mit Rich Snippets, Structured Data und Performanz-Verbesserungen
- Erste Erfahrungen mit Selenium
- Aufbau der englischsprachigen Webseite www.johner-institute.com
- o Implementierung der PayPal- und Kreditkarten-Zahlung für den Web-Shop

Ehrenamtlich

11/2013- Ehrenamtlicher Rettungssanitäter, DRK Rettungsdienst Kreisverband e.V., 01/2017 Konstanz.

> Während meines Studiums habe ich ehrenamtlich im Rettungsdienst gearbeitet und war dabei in der Notfallrettung und im Krankentransport im Einsatz.

11/2012- Freiwilliges Soziales Jahr im Rettungsdienst, DRK Landesverband Badisches

09/2013 Rotes Kreuz e.V., Villingen-Schwenningen.

Nach meinem Abitur habe ich ein Freiwilliges Soziales Jahr im Rettungsdienst absolviert und wurde hierbei zum geprüften Rettungssanitäter ausgebildet.

Sprachkenntnisse

Deutsch Muttersprache Türkisch Muttersprache

Englisch Sehr gut Englischsprachiger Master, Arbeit im internationalem Team Französisch **Grundkenntnisse**

6 Jahre Schulunterricht

Zusätzliche Kenntnisse

Frameworks Node.Js, Play, Spring, TYPO3 Flow, AngularJS

Datenbanken OracleDB, MySQL, MongoDB

IDE IntelliJ IDEA, Eclipse

Sprachen Java, PHP, JavaScript, Groovy, Bash

OS Windows 7/8/10, Ubuntu, Debian, Red Hat

Cloud MS Azure, SAP HANA Cloud Platform

Kollaboration Jira, Confluence, Slack, Lync

Aktivitäten

- Stipendiat der Friedrich-Ebert-Stiftung in der Studienförderung
- o Mitglied im "Arbeitskreis Internet" der Friedrich-Ebert-Stiftung
- Fakultätsrat und Fachschaft der HTWG Konstanz

Interessen

- o Lesen: Blogs und Fachbücher
- Fitness und BJJ
- Reisen
- o E-Learning: Lynda
- Ehrenamt/ Rettungsdienst
- o Eigener Blog (www.arif-cerit.de/wp)

Referenzen

o Prof. Dr. Christian Johner,

Inhaber des Johner Instituts und Software-Engineering Professor an der HTWG, Tel.: $07531\ 94500\ 20$

o Prof. Dr. Ulrich Hedtstück,

Professor an der HTWG für Theoretische Informatik und Algorithmen,

Tel.: 07531 206 508