

Persönliches:

M.Sc Web Science.
Frankfurt, DE.



Berufliche Erfahrung:

- 7/2019- bis jetzt - Software Web Entwickler bei EXXETA AG;
<https://www.exxeta.com/de/>
Einige Aufgaben:
Entwicklung von Software / Produkte für Kunden Führen von Geschäftsanalyse basierend auf Kundenanforderungen durch Verwendung von Frontend-Frameworks (Angular 2+), Zusammenarbeit mit agilem Team. Tools: JIRA, Confluence, Git.
- 2/2018- 7/2019 - Software Web Entwickler bei REPLY;
<http://www.reply.com/de/>
Einige Aufgaben:
Implementierung und Wartung von E-Commerce-Anwendungen, Implementierung von Frontend-Komponenten und Bug-Behebung mithilfe von: jQuery, jQueryUI, Bootstrap, HTML5, CSS3, Sass, Responsive Design und Neugestaltung von Layouts, Typo3 CMS. Tools: JIRA, Confluence, Git.
- 1/2017- 1/2018 - Werkstudent Software Web Entwickler bei 1WorldSync;
<http://www.1worldsync.com>
Einige Aufgaben:
Implementierung und Test von Web-Anwendungen basierend auf J2EE, Android, Cloud Computing, Global Technology;
Frontend: JavaScript, JQuery, Bootstrap; Tools: JIRA, Git.
- 4/2016- 12/2016 - Werkstudent Software Web Entwickler bei Incuda GmbH
Einige Aufgaben:
Konzeption, Implementierung und Test von Web-Anwendungen basierend auf PHP/YII Framework, MySQL Datenbank;
Tools: Redmine, SVN.
- 11/2011-4/2015 - Java Entwickler bei “KeySoft Programming Solutions”, Amman, Jordanien.
Einige Aufgaben:
JSF Module entwickeln, RCP Module entwickeln, GWT Module entwickeln, CSS, Redesign Seiten, Hibernate-Abfragen, Liferay Content Management, Localization & Internationalization, Jmeter testen, Junit testen, Bug Fixieren, JIRA.
- 4/2010-8/2010 - Praktikant bei “Hochschule Fulda”, Fulda Deutschland:
<http://www.fh-fulda.de/>
Einige Aufgaben:
TYPO3 Content Management, Videos herstellen mit Avid Media Composer/Adobe Premier.

Studium und Ausbildung:

9/2015-2/2018	- M.Sc, Web Science: TH Köln, Köln, Deutschland. http://webscience.fh-koeln.de/live/what-is-web-science/ Diese M.Sc. in Web Science Programme führt zum Master of Science und ist von der deutschen Qualitätssicherungsagentur AQAS akkreditiert. Dieses Programm ist konstruiert parallel zu einer Vollzeitbeschäftigung.
10/2006-6/2011	- B.Sc, Angewandte Informatik: Deutsch-Jordanische Hochschule, Amman, Jordanien.
9/2009-2/2010	- B.Sc, Angewandte Informatik, Austauschstudent: Hochschule Fulda, Fulda, Deutschland.
9/1993-6/2006	- National Orthodox School, Amman, Jordanian.
5/2014	- IELTS (International English Language Testing System), Band score: 6.
4/2015-9/2015	- Internationaler Deutschsprachkurs: Ruhr-Universität Bochum, Bochum, Deutschland.
10/2006-6/2009	- Deutschkurse: Deutsch-Jordanische Hochschule, Amman, Jordanien, Goethe-Institute-Amman, Jordanien.
1/2020	-Professional Scrum Master™ (PSM I™
4/2023	-iSAQB® Certified Professional for Software Architecture - Foundation Level

EDV-Kenntnisse:

Web	-HTML5, XML, XHTML, CSS, Sass, Bootstrap, JQuery, Ajax, JavaScript, TypeScript, Angular 2+, REST, Swagger, Postman
Applikationen	-IntelliJ, Visual Studio Code, NetBeans, Microsoft Office, Avid Media Composer and Adobe Creative Suite.
DBMS	-Toad for MySQL, MySQL, PostgreSQL, MongoDB
Oss	-Windows XP/7/8/10, Linux (Ubuntu), MacOS.

Zusätzliches:

Hobbies	- Blog schreiben, Neue Leute kennen lernen, reisen, Münzen sammeln.
Sprachen	- Arabisch (*****), Englisch (****), Deutsch (***), Französisch (**).
Referenzen	- Referenzen auf Anfrage erhältlich.

Ort: Frankfurt-16/04/2023

Khaleel Arbeji

