



## Lebenslauf

### MAXIMILIAN RAUCH

Adresse	Hasnerstraße 13-15/26, A-4020 Linz
Telefon	+43 (0)680 32 32 348
E-Mail	max@mrauch.at
Web	www.mrauch.at
Staatsangehörigkeit	Österreich
Geburtsdatum	23.07.1993
Geschlecht	männlich

#### Berufserfahrung

Zeitraum	seit März 2020
Funktion	Freelancer Java/Angular
Arbeitgeber	Raiffeisen Software GmbH, Goethestraße 80, 4020 Linz
Zeitraum	September 2019 – Februar 2020
Funktion	Freelancer Java/Angular
Arbeitgeber	Österreichische Gesundenkasse, Kremser Landstraße 3, 3100 St. Pölten
Zeitraum	März 2018 – August 2019
Funktion	CTO, Gesellschafter (seit August 2018)
Arbeitgeber	musicbooking GmbH, Ausstellungsstraße 69/3, 1020 Wien
Zeitraum	Februar 2018
Funktion	Software Entwickler
Arbeitgeber	Raiffeisen Software GmbH, Goethestraße 80, 4020 Linz
Zeitraum	März 2014 – Jänner 2018
Funktion	Java/Web-Entwickler
Arbeitgeber	CPB Software (Austria) GmbH, Campus Viertel Zwei / Objekt Biz Zwei, Vorgartenstraße 206c, 1020 Wien

#### Präsenzdienst

Zeitraum	September 2013 – Februar 2014
Funktion	Lastkraftwagenfahrer
Arbeitgeber	Österreichisches Bundesheer, Panzerstabsbataillon 3, 3512 Mautern

#### Ausbildung

##### Berufsbildende Höhere Schule

Zeitraum	September 2007 – Juni 2013
Erworbene Qualifikation	Reife- und Diplomprüfungszeugnis
Ausbildungsschwerpunkt	Kommerzielle Datenverarbeitung
Bildungseinrichtung	HTBLuVA St. Pölten

#### Praktika

##### Praktikum

Zeitraum	Juli 2011
Funktion	Mitarbeit an einem Software-Projekt
Tätigkeit	Erstellung einer Weboberfläche mit Java Server Faces
Arbeitgeber	Smart Information Systems GmbH, Graumanngasse 7, 1150 Wien

Praktikum  
 Zeitraum Juli 2010  
 Funktion Mitarbeit an einem Forschungsprojekt  
 Tätigkeit Erstellung einer Weboberfläche für ein Wireless Sensor Network (WSN)  
 Arbeitgeber Donau-Universität Krems, Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30, 3500 Krems

Praktikum  
 Zeitraum Juli 2009  
 Funktion Mitarbeit an einem Forschungsprojekt  
 Tätigkeit Programmierung eines Mikrocontrollers  
 Arbeitgeber Donau-Universität Krems, Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30, 3500 Krems

## IT-Kenntnisse

Web / Mobile	HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, AngularJS, Angular, Hybride App-Entwicklung (Ionic, Cordova), Bootstrap
Java	Java-Core, JEE, Quarkus, Spring Boot, Java Server Faces, Hibernate & JPA, REST-Webservices, Message Queuing (ActiveMQ), Testing (JUnit, Selenium), Maven
Application-Server	Glassfish, Wildfly, Tomcat
Datenbanken	Microsoft SQL Server, Oracle, PostgreSQL, MySQL, MongoDB (NoSQL)
Versionsverwaltung	SVN, Git
Agile Vorgehensweisen	Kanban, Scrum

## Sprachliche Kompetenzen

Deutsch	Muttersprache
Englisch	Selbstständige Sprachverwendung, B2 Niveau

## Konferenzen / Schulungen

<u>Konferenz</u>	
Bezeichnung	W-JAX München 2014
Inhalt	Java-Core-Technologien, Java Enterprise Edition, Webtechnologien, Web Application Security, JavaScript & HTML5, NoSQL-Datenbanken, Softwarearchitektur, Agile Vorgehensweisen, Continuous Delivery + DevOps
Dauer	5 Tage
<u>Schulung</u>	
Bezeichnung	Inhouse-Bankenschulung 2014
Inhalt	Grundlagen des Bankwesens (Bankengründung, Geschäftsmöglichkeiten, Garantie, Dokumentengeschäft, Geldhandel, Devisenhandel, Anleihen, Aktien, Optionen, Futures, Hybride Produkte, Anlagenberatung, Fondsarten)
Dauer	1 ½ Tage