

Donaueschingenstraße 32 / 6 / 40 1200 Wien \$ +43 699 10 99 46 40 \bowtie thomas@eizinger.io

Thomas Eizinger

Arbeitserfahrung

09/2015 – 06/2017 Software Entwickler, Senacor Technologies AG, 25h/Woche.

Entwicklung eines Beraterfrontends für eine österreichische Bank in einem 10-köpfigen Team Technologien: JSF, JPA, EJB, JBoss, Oracle, Java 8, Gradle, Jenkins, Git

07/2014 - 06/2015 Praktikum, IBM Softwaregroup Wien, 12.5h/Woche.

01/2014 - 12/2014 Software Entwickler, Akademikerhilfe Wien.

07/2013 Internship, T-Mobile Austria E-Business.

Nebenjobs

ab 09/2017 Lektor, FH Technikum Wien, Software Engineering 3. Semester (4.5 ECTS).

02/2015 - 06/2017 **Tutor**, FH Technikum Wien.

C, C++, Java, C#, Design Patterns, Testing

10/2012 – 11/2013 Nachhilfe Lehrer für Mathematik, Huemer Schülerhilfe Wien.

Ausbildung

2015 – 2017 Master of Science – Software Engineering, FH Technikum Wien.

Thesis: API-Design in Distributed Systems: A Comparison between GraphQL and REST

2012 – 2015 Bachelor of Science – Informatik, FH Technikum Wien.

Thesis: Documentation of RESTful Web Services Built in Java

2003 – 2011 Gymnasium, BRG Schloss Wagrain Vöcklabruck.

Projekte

seit 03/2016 nobt.io, Open-Source Projekt, ReactJS, Redux, Java.

Split your bills with ease

11/2014 – 02/2015 **FMVEA-Tool**, Austrian Institute of Technology, AngularJS, C#.

Failure Modes, Vulnerabilities and Effects Analysis

11/2014 – 02/2015 **LiveEOG**, FH Technikum Wien, C#, WPF.

Prototyp zur Steuerung eines PCs mithilfe eines EOG

Things I know best

Sprachen Java, JavaScript, C#, Englisch (fließend in Wort und Schrift)

Frameworks JavaEE, Spring, Hibernate, ReactJS, Redux (Flux)

Tools IntelliJ IDEA (Shortcut-Profi), Git, *SH

Things I like best

Kryptographie (v.a. Blockchain), REST (Hypermedia), Design Patterns, DDD, Open-Source, DevOps, Automatisierung