Lebenslauf (https://twittwer.github.io/)

Tobias Wittwer

<u>t.wittwer95@gmail.com</u>

+49 (0)163/7555292

in Tobias Wittwer (https://www.linkedin.com/in/tobias-wittwer-25b444142)

Ausbildung

vorauss. 09.2017	Angestrebter Abschluss: Angewandte Informatik (B.Sc.) Bachelorarbeit: Redesign der Publish–Subscribe Socket-Kommunikation in einer Microservice-Architektur Aktuelle Tätigkeit ©
10.2014 - 09.2017	Duales Studium für Angewandte Informatik (B.Sc.) Praxis: Hewlett Packard Enterprise Theorie: Duale Hochschule Baden-Württemberg
07.2013	Abschluss: Allgemeine Hochschulreife, Note: 1,8 Siehe Zeugnis (docs/zeugnis-allgemeine-hochschulreife.pdf)
08.2005 - 07.2013	Werner-von-Siemens-Gymnasium, Magdeburg Gymnasium mit mathematisch-naturwissenschaftlich-technischem Schwerpunkt

- 11./12. Klasse: Besondere Lernleistung zum Thema "Dokumentation des Computersystems des Werner-von-Siemens-Gymnasiums", Note: 15 Pkt.
- Teilnahme an Informatik Spezialistenlager in den Klassen <u>09</u> @ (docs/bescheinigung-spezi-2010.pdf) und <u>11</u> @ (docs/bescheinigung-spezi-2012.pdf)

Berufserfahrung

10.2014 - **Praxisphasen des Dualen Studiums** 09.2017

• Redesign der Publish–Subscribe Socket-Kommunikation in einer Microservice-Architektur (HPE Software)
Node.js-Microservices, AngularJS, Docker-Environment

Aktuelle Tätigkeit &

• Sharepoint Erweiterung zur UX-Verbesserung (HPE Sales Strategy) JavaScript Erweiterung für SharePoint Beurteilung ausstehend

• Entwicklung eines webbasierten Konfigurationstools für generische Datenmodelle (HPE TS Research & Development)

Java Spring REST-API & React-Frontend

Siehe Beurteilung @ (docs/beurteilung-curiosity ts-rnd.pdf)

• **Annotationsmodul für einen Dossier-Viewer** (HPE Analytics & Data Management)

Desktop Applikation mit AngularJS & NodeWebKit Siehe Beurteilung @ (docs/beurteilung-ghsts adm.pdf) • Refactoring und Weiterentwicklung einer Quick-Start-Toolbar (HPE Application & Database Services)

System Tray Applikation mit C#, Refactoring für Objektorientierung & Multithreading

Siehe Beurteilung (docs/beurteilung-angie eis.pdf)

• Contract Imaging (HPE TS Customer Operations)

Desktop Applikation mit C#

Siehe Beurteilung (docs/beurteilung-contract-imaging ts-custops.pdf)

09.2013 - **Freiwilliges Ökologisches Jahr**08.2014 Einsatzstelle: Staatsbetrieb Sachsenforst (Fbz. Neustadt)
Träger: Paritätische Freiwilligendienste Sachsen gGmbH

<u>Siehe Zertifikat (docs/zertifikat-foej.pdf)</u>
Siehe Arbeitszeuanis (docs/arbeitszeuanis-sachsenforst.pdf)

01.2012 - Leiter des Administratorenteams für die schulinternen IT 07.2013 Werner-von-Siemens-Gymnasium, Magdeburg

- Organisation & Repräsentation¹ des Teams
 20 Schüler der 7.-12. Klasse
 (¹Bspw. bei Kultusminister Konferenz (docs/bescheinigung-kultuskonf.pdf)
- Einweisungen/Schulungen von Nutzern
- Aufbau von Nachfolgern
- <u>Siehe Arbeitszeugnis</u> <u>@(docs/arbeitszeugnis-wvsg.pdf)</u>
- 01.2012 Systemadministrator des schulinternen Computernetzwerks
 07.2013 Werner-von-Siemens-Gymnasium, Magdeburg
 - Wartung und Weiterentwicklung des Netzwerk- und Serversystems 2 SUN-Server mit VMware-Virtualisierung (ESXi) Betriebssysteme: Ubuntu, CentOS, Windows (7, Server 2008)
 - Programmierung und inhaltliche Betreuung der Webseite

Sonstiges

Studienarbeit

Konzeption und Entwicklung einer Online-Plattform für Kletterer

- *Node.js* (*TypeScript*) *Backend mit MongoDB*
- Angular 2 Frontend
- Automated Testing & Continuous Deployment

Zertifizierungen

• <u>ITIL Zertifizierung</u> @ <u>(docs/zertifikat-itil.pdf)</u>

Seminare

• <u>Introduction to Native Application Development on SAP HANA</u> (docs/bescheinigung-saphana.pdf)

Führerschein: B, BE

Zur Person

- Ich nehme gern an Meetups teil, um neue Technologien/Methoden kennenzulernen und mich über diese auszutauschen.
- Um auch mal richtig abzuschalten und mich auf den Moment zu fokussieren, gehe ich sehr gern klettern.
- Ich bin generell gern in der Natur und dafür wandernd sowie auf Hochtouren unterwegs.
- Für eine gute Arbeitsumgebung ist mir ein reger Austausch und gute Teamarbeit wichtig.
- Als ein Freund guter Code Qualität, mag ich gemeinschaftliche Reviews, um eventuelle Altlasten aufzudecken.

Sprachen: Deutsch, Englisch