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

Tobias Wittwer

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

+49 (0)163/7555292

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

4 16.09.1995 (Stollberg, Erz.)

Ausbildung

	orauss. 9.2017	Angestrebter Abschluss: Angewandte Informatik (B.Sc.) Bachelorarbeit: Redesign der Publish–Subscribe Socket-Kommunikation in einer Microservice-Architektur Aktuelle Tätigkeit ©
	0.2014 - 9.2017	Duales Studium für Angewandte Informatik (B.Sc.) Praxis: Hewlett Packard Enterprise Theorie: Duale Hochschule Baden-Württemberg
0	7.2013	Abschluss: Allgemeine Hochschulreife, Note: 1,8 <u>Siehe Zeugnis (docs/zeugnis-allgemeine-hochschulreife.pdf)</u>
	8.2005 - 7.2013	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 am Informatik Spezialistenlager in den Klassen <u>09</u> @ (docs/bescheinigung-spezi-2010.pdf) und 11 @ (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

Siehe Zertifikat @ (docs/zertifikat-foei.pdf)

Siehe Arbeitszeugnis @ (docs/arbeitszeugnis-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 <u>Kultusminister Konferenz</u> <u>(docs/bescheinigung-kultuskonf.pdf)</u>)

- Einweisungen/Schulungen von Nutzern
- Ausbildung von Nachfolgern
- Siehe Arbeitszeugnis @ (docs/arbeitszeugnis-wvsg.pdf)

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

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

Seminare

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

Führerschein: B, BE

Zur Person

- Ich bin generell gern in der Natur und dafür wandernd sowie auf Hochtouren unterwegs.
- Um auch mal richtig abzuschalten und mich auf den Moment zu fokussieren, gehe ich sehr gern klettern
- Ich nehme gern an Meetups teil, um neue Technologien/Methoden kennenzulernen und mich über diese auszutauschen.
- 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: <u>Deutsch</u>, Englisch