### **LEBENSLAUF**

#### Persönliche Daten

Florian Schlosser

Agnesstraße 2

07950 Zeulenrroda-Triebes

Mobil: 0157/83871091

E-Mail: info@florian-schlosser.rocks

24. September 1991 in Schleiz

Ledig



### **EDV-Kenntnisse**

HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, Node.JS, AngularJS (fortgeschritten)

C/C++, Java, Delphi (fortgeschritten)

MSSQL, MySQL, PostgreSQL (fortgeschritten)

Karma, Protractor, Selenium (Grundkenntnisse)

C#, Python (Grundkenntnisse)

Android-Entwicklung (erweiterte Kenntnisse)

Unity, Autodesk 3DS MaxDesign (Grundkenntnisse)

Adobe Photoshop, After Effects, Premiere (Grundkenntnisse)

MS Word, Excel, Powerpoint (fortgeschritten)

# **Schulischer Werdegang**

August 1998 bis Juni 2002 Grundschule Triebes

August 2002 bis Juni 2010 Friedrich-Schiller Gymnasium Zeulenroda

August 2010 bis September 2013 Fachhochschule Erfurt

Studiengang: Angewandte Informatik Abschluss: Bachelor of Science

Abschlussarbeit: Entwicklung einer tMatcher-Komponente mit Talend Open

Studio

Seit Oktober 2013 Technische Universität Chemnitz

Studiengang: Intelligente Medien und Virtuelle Realität

Angestrebter Abschluss: Master of Science

Abschlussarbeit: Transformation bestehender Komponentenansätze zur

klientseitigen Webentwicklung mittels Web Component

Technologien

## <u>Nebentätigkeiten</u>

Februar 2006 bis Juni 2010 Holz-und Bautenschutz Peter Krause

Hilfe bei technischen Problemen und Beratung bei technischen Fragen

April 2006 bis Januar 2011 RaatzVertrieb! GmbH

Prospektverteilung und selbstständige Organisation des Laufweges

Oktober 2011 bis September 2013 Mitarbeit im Fachschaftsrat der Angewandten Informatik der FH Erfurt

Organisation diverser Veranstaltungen für Studenten, sowie Beratung bei

studentischen Problemen

September 2012 bis Januar 2013 Praktikum als Webentwickler bei BSports Marketing und Management

Frontend- und Backendentwicklung für diverse Kunden der Firma

August 2014 bis Oktober 2014 Studentische Hilfskraft als Webentwickler bei der Fakultät

Maschinenbau Professur Arbeitswissenschaft und

Innovationsmanagement

Mitarbeit am BMBF-geförderten Projekt eProduction

Juli 2015 bis Dezember 2016 Werkstudent Softwareentwicklung bei prudsys AG

Mithilfe bei der Konzeption und Realisierung eines neuen Web-Clients

**Sprache** 

Deutsch (Muttersprache)

Englisch (in Wort und Schrift)

Russisch (Grundkenntnisse)

Seminare und Trainings

August 2009 Bewerbungstraining mit dem Unternehmen Seminare 360°

Mai 2008 AOK Schulseminar Moderation/ Präsentation

Persönliche Interessen

Fußball, Brickfilme, Darts