# **Bobomurod Jabbarov**

#### Persönliche Daten

Name Bobomurod Jabbarov

E-Mail-Adresse bobomurodj@outlook.de

Telefonnummer +49 163 9262582

Adresse Johannesstraße 24, 72458 Albstadt

Website bobcoder.netlify.app

LinkedIn linkedin.com/in/bobomurod-jabbarov



### Bildung und Qualifikationen

März 2014 - März 2021 Master of Eng/Systems Engineering

Hochschule Albstadt-Sigmaringen, Albstadt

• Praktikum: Eine App, die behinderten Menschen an

öffentlichen Orten zu helfen.

• Praktikum: Eingrenzung der theoretischen und

praktischen Unterschiede

• Masterarbeit: NoSQL DBMS vergleichen.

Okt. 2009 - Juli 2012 Sprachkurs: TestDaf

Münchener Volkshochschule, München

Sep. 2004 - Aug. 2008 Bachelor of Science

Hochschule Tashkent, in Usbekistan

• Praktikum: Bestimmung des Energieverlustes in einem

Kraftwerk.

• Bachelorarbeit: Effizienzsteigerung durch automatische

Sensoren in einer Pumpstation.

### **IT-Kenntnisse**

Programmier-sprachen: JavaScript, ReactJS

• Frameworks: HTML, CSS, SASS, Bootstrap

• Datenbanken: MySQL, MongoDB, Neo4j, Apache Cassandra

• IDE Kenntnisse: VScode, Sublime Text, Notepad++

• Microsoft: Microsoft Office, Microsoft Azure, Microsoft Teams

### Erfahrungen

#### Meine kleinen Projekte

- Digitalclock [JavaScript, HTML, CSS]
- TicTacToe Spiel [JavaScript, HTML, CSS]
- Hex, rgb Color Generator [JavaScript, HTML, CSS]
- ToDo List [JavaScript, ReactJS, HTML, CSS]
- Taschen Rechner [JavaScript, ReactJS, HTML, CSS]
- Portfolio Site [JavaScript, ReactJS, HTML, CSS, react-icons]
- YouTube Clone [ReactJS, CSS]
- QuizApp [ReactJS, CSS]
- GitHub Search [ReactJS, CSS]
- Transfer MarketApp [ReactJS, CSS]
- Sie können meine Portfolio-Site über den folgenden Link besuchen: https://bobcoder.netlify.app/

# Sprachen

Deutsch: C1 Englisch: A2

Türkisch: B1 Usbekisch: Muttersprache

## Hobbys und Interessen

- Zeit mit der Familie verbringen
- Bücher lesen, Nachrichten lesen
- Joggen, Fußball spielen

# Sonstige

Verfügbar in Vollzeit: ab sofort

Reisebereitschaft: 100%

Tätigkeit: Homeoffice und vor Ort