

Kaan Keskinsoy

Computer Science and Media M.Sc.



Kontakt



Sprachen

Deutsch

Türkisch

Englisch

Kenntnisse

Programmiersprachen

Java · TypeScript · Python

C · C++

Datenbanken

SQL · MongoDB

Web-Technologien

Node.js · Express.js · Angular

HTML · CSS/SCSS

Docker

Mobile App-Entwicklung

Android · Ionic

Machine Learning

PyTorch · Keras · Pandas

Tensorflow · Scikit-Learn · OpenCV

Ausbildung

Hochschule der Medien

Stuttgart

03/2019 - 09/2021

Computer Science and Media (Master of Science)

Abschlussnote: 1,2

Abschlussarbeit: Machine Learning Methods for Facial Reenactment Creation and Detection

Hochschule der Medien

Stuttgart

03/2014 - 03/2019

Medieninformatik (Bachelor of Science)

Abschlussnote: 1,9

Abschlussarbeit: Android Mobility Detection Library

Universität Stuttgart

Stuttgart

10/2013 - 03/2014

Informatik

Staatliche Feintechnikschule

Villingen-Schwenningen

09/2010 - 07/2013

Allgemeine Hochschulreife

Abschlussnote: 1,9

Profilfach: Informationstechnik

Berufserfahrung

Groz-Beckert KG

03/2022 - heute

Fullstack Entwickler

- Entwicklung und Umsetzung der eCommerce-Plattform
- Entwicklung und Umsetzung von Microservices durch Verwendung moderner Technologien, wie z. B. Docker, Kubernetes
- Entwicklung von Web-Apps mittels Angular, JavaScript und TypeScript
- Entwicklung im SAP Hybris-Umfeld auf Basis von Java und Spring mit Schnittstellen zu ERP, BW und FirstSpirit
- Einführung, Beratung, Schulung und 3rd Level Support der Lösungen

M-Way Solutions GmbH

09/2016 - 03/2018

Praxissemester und Werkstudent

Fullstack Entwickler

Entwicklung von Web Applications im Bereich B2E:

- Frameworkgestützte Entwicklung (client- und serverseitig)
- Entwurf und Umsetzung von responsiven User-Interfaces
- Entwicklung und Anbindung von REST-Interfaces
- Entwicklung von Unit- und E2E-Tests
- Entwicklung von CLIs in Node.js
- Deployment, Betrieb und Wartung von Web-Anwendungen

Technologien:

Angular · Ionic · TypeScript · Node.js · SQL · Docker · HTML · CSS/SCSS