

Firas Jerbi

SOFTWAREINGENIEUR · FULL-STACK-ENTWICKLER

Schillerstraße 1, 08056 Zwickau, Deutschland

□ +4915735424557 | ☤ firas.jerbi.engineer@gmail.com | 🖥 https://fjerbi.github.io/ | ☰ fjerbi



Ausbildung

Westsächsische Hochschule Zwickau

MASTER IN MANAGEMENT AND INFORMATION TECHNOLOGY

- Schwerpunkt: Management und Informatik

Zwickau, Sachsen

Okt. 2023

The Armenian State University of Economics (ASUE) – Erasmus+ Stipendium

MASTER IN MANAGEMENT AND INFORMATION TECHNOLOGY

- Schwerpunkt: Management und Informatik

Eriwan, Armenien

Dez. 2024 – Feb. 2025

Hochschule für Technik und Technologie (ESPRIT)

INGENIEURDIPLOM IN SOFTWARE ENGINEERING

- Schwerpunkt: Mobile Web-Entwicklung

Ariana, Tunesien

Institut für Technische Studien (ISET Djerba)

BACHELOR IN INFORMATIK

- Schwerpunkt: Multimedia und Web-Entwicklung

Djerba, Tunesien

Sep. 2018 – Aug. 2021

Berufserfahrung

Westsächsische Hochschule Zwickau (WHZ)

Zwickau, Deutschland

WISSENSCHAFTLICHER MITARBEITER

Okt. 2024 – Dez. 2024

- Koordination und Management des TAZIZ-Projekts in Zusammenarbeit mit der Hochschule Zwickau und der UTM-ENIT Tunis (DAAD-Förderung)
- Organisation von Projekttreffen und Nachverfolgung der Arbeitspakete
- Analyse und Aufbereitung von Projektdaten zur Entscheidungsunterstützung

Treibstoff Evolution GmbH

Wiesbaden, Deutschland

FRONT-END ENTWICKLER

Jan. 2024 – Mai 2024

- Konzeption und Entwicklung neuer Features für die mobile App iQuest
- Optimierung von Performance und Code-Qualität (React Native, Laravel)
- Gestaltung moderner UI/UX-Interfaces zur Verbesserung der Benutzererfahrung
- Teamarbeit mit GitHub und Aufgabenverwaltung über Jira

Gaea21

Remote

FULLSTACK ENTWICKLER & PROJEKTLTEITER (PRAKTIKUM)

Jan. 2021 – Jul. 2021

- Entwicklung der Web- und Mobile-App Green Index mit Ionic 4 und Symfony 4
- Integration interaktiver Karten und Visualisierungen mit Mapbox
- Leitung des Projektteams und Koordination der Aufgaben
- Versionskontrolle und Zusammenarbeit über GitHub

Technipack

Tunesien

FULLSTACK ENTWICKLER

Jan. 2018 – Dez. 2020

- Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen mit React Native, ReactJS und Laravel
- Optimierung von Performance und Modernisierung des UI-Designs
- Planung und Umsetzung digitaler Projekte im industriellen Umfeld
- Zusammenarbeit mit Projektteams und Versionsverwaltung über GitHub

Akademische Mobilität

2024-2025 **Erasmus+ Stipendium**, Erasmus-Stipendium für ein Studium an der Armenian State University of Economics (ASUE) in Armenien im Rahmen des Doppel-Masterstudiengangs Management und IT.

Armenian, Eriwan

Westsächsische
Hochschule
Zwickau

2025 **DAAD-Preis 2025**, Der DAAD-Preis 2025 ist eine Auszeichnung des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD), die herausragende Leistungen internationaler Studierender an deutschen Hochschulen würdigt.

Kompetenzen

Programmiersprachen	Java, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS
Frameworks & Libraries	ReactJs, React-Native, Redux, Next.js, Vue.js, Node.js, ExpressJS, TailwindCSS, Spring Boot
Web-Technologien	Responsive Design, Web Accessibility (WCAG), REST APIs, GraphQL
Tools	Git, Webpack, Vite, Figma, Visual Studio Code, Jira
Testing Tools	Cypress, Jest, React Testing Library
Datenbanken	MongoDB, Firebase, PostgreSQL
Künstliche Intelligenz	OpenRouter, scikit-learn, Unslot
Sprachen	Französisch: C2, Englisch: C1, Deutsch: C1

Persönliches Profil

WAS SIE VON MIR ERWARTEN KÖNNEN

- Eine motivierte, offene und freundliche Persönlichkeit
- Schnelle Auffassungsgabe und Freude daran, neue Technologien und Projektideen zu entdecken
- Kreativität als Schlüsselkompetenz in meiner Arbeit
- Aufgeschlossenheit gegenüber kultureller Vielfalt sowie Interesse an der deutschen Kultur

WAS ICH VON IHNEN ERWARTE

- Ein gutes Arbeitsumfeld mit freundlichen Kolleginnen und Kollegen
- Eine positive Teamatmosphäre, die Zusammenarbeit und Innovation fördert
- Möglichkeiten für soziale und kulturelle Aktivitäten sowie ehrenamtliches Engagement