

AHMAD KADRI

Adresse: Hans Sommer Straße 25, 38106 Braunschweig

Telefonnummer: 01775022755

Email: ahmadkadri@web.de

Portfolio: https://ahmadkadri978.github.io/portfolio

ZUSAMMENFASSUNG

Backend-Entwickler mit Architektur-Erfahrung, spezialisiert auf sichere, skalierbare und performante Systeme mit Java und Spring Boot.

Fundierte Kenntnisse in:

- Entwicklung von RESTful APIs, OAuth2 / JWT Authentifizierung
- · Spring Security, Fehlerbehandlung & Validierung
- · MySQL, Redis-Caching, Indexierung zur Optimierung der Performance
- Architekturentscheidungen: CI/CD mit GitHub Actions, Docker, Cloud Deployment (laaS/PaaS)
- Qualitätssicherung mit JUnit, Mockito, MockMvc

Ich suche eine Position, in der ich skalierbare Systeme mitgestalten kann, technische Verantwortung übernehme und gemeinsam mit dem Team wachse.

KENNTNISSE & TECHNOLOGIEN

Programmiersprachen & Frameworks

Java, Spring Boot

Sicherheit & Authentifizierung

OAuth2, JWT, Auth0, Cloud security groups

API-Entwicklung

RESTful APIs, Global Error Handling, DTO-Mapping, Dokumentation

Testing & Codequalität

JUnit, Mockito, Postman

Datenbanken & Performance

MySQL, PostgreSQL, Redis

DevOps & Infrastruktur

Docker, GitHub Actions, CI/CD, AWS, Render

Frontend

HTML, CSS, Thymeleaf

PROJEKTE

Projektname: Rizg Platform – Local Services Marketplace

Typ: Full-Stack Web Platform

Technologien: Spring Boot, Spring Security, JWT, Thymeleaf, SQL,

Render(PaaS)

GitHub Repository: <u>GitHub-link</u> **Live Demo:** <u>Live-Demo-link</u> Projektname: Digital Library Management System

Typ: Full-Stack Web Platform

Technologien: Spring Boot, Spring Security, MySQL, Redis, Thymeleaf, Docker, GitHub Actions, JUnit,

Mockito, AWS (Fargate + RDS), OAuth2

GitHub Repository: GitHub-link

Demo-Video: video-link

STUDIUM:

Bachelor in Informatik

November 2015 - Dezember 2020

Universität Aleppo Fakultät für Informatikinginieurwesen

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Sprachen: English(b2), Deutsch(b2), Arabisch.