



# 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 (IaaS/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:** Rizq Platform – Local Services Marketplace

**Typ:** Full-Stack Web Platform

**Technologien:** Spring Boot, Spring Security, JWT, Thymeleaf, SQL, Render(PaaS)

**GitHub Repository:** [GitHub-link](#)

**Live Demo:** [Live-Demo-link](#)

**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 Informatikingenieurwesen

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

---

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