



Mehmet KALDIRIM

Kontakt

Adresse
Berlin, 12099 Deutschland

Telefon
017683396077

E-Mail
mehmetkaldirimde@gmail.com
<https://github.com/MehmetKaldirim>

Fähigkeiten

Java Core und OOP Konzept
Ausgezeichnet

Spring MVC
Ausgezeichnet

Spring REST
Ausgezeichnet

Spring Security-Oauth2 und Keycloak
Sehr gut

Berufspraktische Erfahrungen

Software Entwickler

- Starke Erfahrung im **Java-Kern** und **gute Kenntnisse der OOPs-Konzepte**.
- **Gute Kenntnisse in der Java Backend Entwicklung mit Spring Boot**
- Umfangreiche Kenntnisse in **Spring MVC** Framework (Core, Thymeleaf, AOP, Security und MVC Pattern Design für webbasierte Anwendungen) sowie praktische Erfahrung in Spring Core Annotations for Dependency Injection und **Spring DI** und Spring MVC für **REST API**
- Gute Erfahrungen mit **JPA Hibernate** als Datenbankpersistenztechnologien für die Entwicklung der Persistenzschicht mit Hibernate Object Mapping Tool bilden die Datenbank und Java Beans ab.
- Implementierung der Testplattform mit **JUNIT** und **Mockito**.
- Praktische Erfahrung der relationalen Datenbank: **PostgreSQL, MySQL**
- Weiterentwicklung der REST API eines Web-Portals für kundenseitige Aktivitäten (**Jackson, Feign Client, OPEN API**)
- **Spring Security , Auth2 und Keycloak** Erfahrungen
- Frontend Experience mit **HTML, CSS, JS und REACT**.
- Erfahrung mit Versionskontrollsystemen wie **Git, GitHub** für Team-Anwendungsmanagement.
- **Erfahrungen in DevOps**, Docker und AWS
- Praktische Erfahrung mit **Microservices**

Beruflicher Erfahrung

09/2021 - laufend	Sicherheitsmitarbeiter	<i>Gegenbauer, Berlin</i>
02/2021 - 09/2021	Sicherheitsmitarbeiter	<i>SSB GmbH, Berlin</i>
06/2019 - 08/2020	Sicherheitsmitarbeiter	<i>BAP GmbH, Berlin</i>
09/2000 - 10/2016	Marineoffizier	<i>Türkische Marine, Türkei</i>

Bildungsweg und Weiterbildung

08/1996 – 08/2000	Bachelor of Science: <i>Technische Informatik</i>
	Turkish Navy University - <i>Istanbul , Türkei</i>
01/2022 - 08/2022	Java Backend Entwickler/Cydeo - <i>Virginia, USA</i>
09/2020 - 03/2021	C-1 Deutsch/Technische Universität - Berlin,
06/2010 - 07/2010	Military Decision Making Process -Stuttgart,
11/2006 - 06/2007	C-1 Englisch / Training Centre- <i>Izmir, Türkei</i>

JS, HTML, CSS und React



Gut

DevOps



Durchschnitt

Microservice



Gut

Sprachen

Englisch



Ausgezeichnet

Deutsch



Sehr gut

Türkisch



Muttersprache

Projektgeschichte

Ticketing-App: Es ist ein RESTfull-Projekt, das ein Projekt mit SOLIDEN Prinzipien mit Grundkenntnissen in der Live-Anwendung mit **AWS**, **Docker** und **CircleCI** erstellt hat. Während dieser Anwendung hatte ich eine gute Gelegenheit, praktische Erfahrungen mit Spring MVC, Thymeleaf, **Spring** ORM, Spring Hibernate, Spring Security, Spring JPA, Testing und DevOps zu sammeln.

Accounting-App: Integriertes Spring Security-Framework in Anwendungen. Umfassendes Erfahrungen in Bezug auf Spring MVC, **Spring** REST, **Spring** ORM, Spring Hibernate, Spring Security, Spring JPA, Testing und DevOps.

Eingesetzte Technologien:

Core Java, OOP principles, Spring Framework, Spring MVC, Thymeleaf, Spring ORM, Spring Security-Framework in Anwendungen, Spring DATA, Spring JPA, SQL, PostgreSQL, MySQL, Auth2, Keycloak, Restful API, Swagger, Umfassendes Erfahrungen in Bezug auf Spring MVC, Spring REST, Hibernate, Unit Testing, Mockito, Integration Testing, Git, GitHub, Maven, AWS, Circle CI, CI/CD, Microservices, API Gateway, Config Server, Zipkin, Resillience4j, React, CSS, HTML, Java Script

Berlin, den 31. August 2022