

# Baris Seker

Software / Integration Engineer

📍 Eningen unter Achalm    @ mail@baris-seker.de    🌐 www.baris-seker.de

## Berufliche Laufbahn

---

### Müller Holding GmbH & Co. KG

01/2025 – heute

Softwareentwickler

Ulm (hybrid)

- Konzeption und technische Integration von SAP SuccessFactors Employee Central (EC) Lösungen unter Abstimmung mit dem Personalwesen und externen Dienstleistern
- Konzeption und Umsetzung von Integrationen im SAP SuccessFactors Umfeld mittels der SAP Cloud Platform Integration (CPI) zur delta- und snapshotbasierten Übertragung von Personenstammdaten
- Entwicklung von Schnittstellen zur Übertragung von Personenstammdaten an Zielsysteme
- Entwicklung einer Middleware zur Weiterleitung von Kassenbelegen zwischen Systemen

Java, SAP CPI (Integration Flows), SuccessFactors EC (Compound Employee, ODataV2), SAML Bearer Assertion, XSLT, Groovy, Apache Camel, Maven, Swagger, RabbitMQ, JUnit, Testcontainer, Docker, Kubernetes, Jenkins, argoCD, REST, SOAP, Linux

### Almato AG

04/2022 – 10/2024

Softwareentwickler

Reutlingen (remote)

- Entwicklung von Microservices für Bestellprozess, Datenbank, API Gateway und E-Mails
- Datenaufbereitung und Indexierung für Elasticsearch
- Entwicklung von Keycloak Authenticator Plugins
- Deployments und Fehleranalysen auf Integrations- und Produktionsumgebungen
- Durchführung von Code Reviews zur Sicherstellung von Codequalität und Architekturkonformität

Java, Spring Boot, Maven, Swagger, HTML, CSS, Thymeleaf, Kafka, API Gateway, Docker, SQL Server, Flyway, JUnit, Testcontainer, JMeter, REST, SOAP, gRPC, Keycloak (Authorization Code Flow), Linux

### adesso SE

10/2018 – 09/2021

Softwareentwickler (Werkstudent)

Stuttgart

- Mitarbeit an der Entwicklung einer Anwendung zur Buchung von Mitarbeiterplätzen
- Mitentwicklung einer semantischen Software für Pflicht- und Lastenhefte (SpecIF)

Java, Spring Boot, JavaScript, OrientDB

### adesso SE

03/2018 – 08/2018

Softwareentwickler (Bachelorand)

Stuttgart

- Entwicklung und Benchmarking prototypischer Serveranwendungen

Java, Spring Boot, Vert.x, Node.js, Go, JMeter

### adesso SE

09/2017 – 02/2018

Softwareentwickler (Praktikum)

Stuttgart

- Mitarbeit an der Entwicklung des Projektes InVerSiv – autonomes Fahren im Stadtverkehr

Java, Gradle, Vert.x, Log4J, Linux

## Akademischer Werdegang

---

**Hochschule Reutlingen** 09/2018 – 02/2022

M.Sc. Wirtschaftsinformatik

Abschlussnote: 1,4

*Thesis: Evaluierung und Anwendungen von Service Mesh Technologien*

**Hochschule Reutlingen** 09/2014 – 08/2018

B.Sc. Wirtschaftsinformatik

Abschlussnote: 2,3

*Thesis: Evaluierung der Technologieoptionen für die Edge Cloud in einem kritischen System*

## Persönliche Projekte

---

**Discord Bot** 09/2023 – heute

- Entwicklung eines Discord Bots zur automatisierten Verarbeitung von GraphQL API-Daten inklusive täglichem Scheduling, Filterung, Transformation und automatisiertem Event-Publishing sowie Implementierung einer SQLite-Persistenz zur idempotenten Event-Verarbeitung
- Implementierung von API-basierten Auswertungen zur Analyse von Turnierteilnehmerdaten und Berechnung von Siegesraten

JDA, GraphQL, REST, Gradle, Linux, SQLite, Flyway, jsoup

**E-Mail Scheduler** 12/2022 – heute

- Entwicklung eines Systems zum automatisierten, intervallbasierten Versand von E-Mails mit templatebasierter Generierung

Spring Boot, Thymeleaf, Freemarker, Quartz

**RESTful API** 06/2022 – heute

- Entwicklung einer REST API zur Bereitstellung und Verwaltung von Entitätsdaten
- Implementierung der Datenpersistenz in einer SQL Server Datenbank
- Implementierung der API-Security mittels Keycloak unter Nutzung des Client Credentials Flows

Spring Boot, REST, SQL Server, Keycloak, MapStruct, Flyway, Docker

## Fähigkeiten

---

**Programmiersprachen:** Java, SQL, Groovy, XSLT, JavaScript, Python

**Tools:** Git, Bitbucket, Maven, Gradle, Docker, Rancher, SQL Server Management Studio, DataGrip, Squirrel SQL, JMeter, Postman, Insomnia, JIRA, Confluence, IntelliJ IDEA

**Soft Skills:** Teamarbeit, Problemlösungsfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Zeitmanagement, Lernbereitschaft, Flexibilität

## Sprachen

---

Deutsch – Muttersprache (C2)

Türkisch – Muttersprache (C2)

Englisch – Verhandlungssicher (C1)