

# Nedim Jahic

Full-Stack & Backend Softwareentwickler



Dachauer Straße 215 ▪ 80637 München  
me@nedimjahic.com ▪ +49 177 6998810

## KURZPROFIL

- AWS Certified Solutions Architect Associate & AWS Certified Developer Associate
- Langjährige Berufserfahrung in den Bereichen Software Development und IT-Dienstleistung
- Profunde Fachexpertise bei DevOps Tätigkeiten im Cloud Native-Umfeld
- Umfassendes Know-how in der Softwareentwicklung mit Java, Angular sowie ReactJS
- Sehr gute Kommunikationskompetenz für Kundenpräsentationen und die Betreuung von externen Partnern



## KERNKOMPETENZEN

Java & Spring Framework	Microservice Architektur	Angular	Cloud native Computing
Helm Charts	Kubernetes & OpenShift	Event-Driven Architektur	Docker
CI/CD Pipelines	SQL & noSQL Datenbanken	Test Pyramid (unit, integration, e2e tests)	Performance Testing

## PERSÖNLICHES

**Nedim Jahic**  
Geburtsdatum: 07.07.1990  
Staatsangehörigkeit: Bosnien und Herzegowina

## BERUFLICHE ERFAHRUNGEN

11/2023 – 12/2023

**Backend Entwickler**, Kassenärztliche Vereinigung Baden-Württemberg, Remote

Technologien und Tools: Java 21, Kotlin, Spring Boot 3, Docker, CI/CD Teamcity, Gradle, DDD, Kubernetes, Helm, Git, Bitbucket, Liquibase, Oracle 12c, Kafka, Event-Driven Architektur, OpenAPI, REST, Workflow-Engine Camunda, BPMN, Junit, Mockito, MockMvc, Mapstruct, Artifactory, Jira, Confluence, IDEA IntelliJ, IronPDF

- Neuentwicklung vom Portal für Verwaltung von Vorgängen, Sitzungen und dazugehörigen Daten im Umfeld Gesundheitswesen
- Code-Versionierung mit Git und Durchführung von Code-Reviews
- Evaluierung und Anbindung vom Camunda BPMN Workflow-Engine
- Konfigurierung und Optimierung von Kubernetes Ressourcen
- Erstellung und Optimierung von CI/CD Pipelines
- Kundenpräsentation von Sprint-Ergebnissen
- Analyse und Behebung von Software- und Infrastrukturfehlern
- Dateierstellung und Bearbeitung mittels IronPDF

01/2023 – 10/2023

**Backend Entwickler**, Bundesdruckerei Gruppe GmbH, Remote

Technologien und Tools: Java 17, Spring Boot 3, Angular 15, Javascript, Typescript, RxJS, Maven, Docker, CI/CD Gitlab, DDD, Kafka, Event-Driven Architektur, OpenShift, Helm, Keycloak, PostgreSQL, AWS S3, OpenAPI, REST, Unit Testing, Integration Testing, Cucumber, Mapstruct, Artifactory, Git, Jira, Confluence, IDEA IntelliJ

- Erstellung Antragsportal für Forschungsdatenzentrum des BfArM im Cloud Native Umfeld
- Kundenpräsentation von Sprint-Ergebnissen
- Code-Versionierung mit Git und Durchführung von Code-Reviews
- Erstellung und Wartung der OpenAPI Spec
- Konzeption und Erstellung von RESTful Endpunkten
- Design und Implementierung von verschiedenen Lösungen und Architekturen

04/2022 – 12/2022

**Full-Stack Softwareentwickler**, Pvmeister GmbH, Remote

Technologien und Tools: Java 11, Spring Boot 2, Angular 13, Javascript, Typescript, RxJS, Maven, PostgreSQL, Git, Microsoft Graph, API, REST, Azure Cloud, Azure DevOps, Docker, Kubernetes, Helm, GitHub, IntelliJ IDEA

- Erstellung einer CRM-Anwendung zur Verwaltung von Photovoltaik-Systemen
- Kommunikation mit externen Partnern
- DevOps Tätigkeiten im Azure Cloud Umfeld
- Erhöhung der Sicherheit mittels Token Authentifizierung
- Erstellung und Bearbeitung von Stories und Aufgaben mittels Planio
- Microsoft Graph API Integration

12/2020 – 03/2023

**Full-Stack Softwareentwickler**, Essendi IT GmbH, Remote

Technologien und Tools: Java 11, Spring Boot 2, Angular 13, Javascript, Typescript, GWT, RxJS, JSP, JSF, Maven, CI/CD, Jenkins, AWS(EC2, S3, Lambda,...), Terraform, Docker, OpenShift, Kafka, Event-Driven Architektur, REST, SOAP, Apache CXF, Testautomatisierung, Unit Testing, Performance Testing, Jmeter, Wiremock, Cucumber, Prometheus, Grafana, Sonatype Nexus, Git, Bitbucket, Jira, Confluence, IDEA IntelliJ, Eclipse

- Entwicklung eines sicheren Rückkanals zwischen Banken und Steuerberater
- Beteiligung in verschiedenen Teams in Bezug auf Weiterentwicklung der Omnikanal Plattform zwischen Banken und deren Kunden
- DevOps Tätigkeiten im Rahmen des Wildfly Servers, sowie im cloud-native Umfeld
- Betreuung der Junior-Kollegen

04/2018 – 10/2020

**Full-Stack Softwareentwickler**, CHECK24 Finanzen, München

Technologien und Tools: Java 11, Apache-Struts, Spring Boot 2, Maven, ReactJS, Javascript, Typescript, Oracle-DB, CI/CD, Jenkins, Elasticsearch, Docker, Kubernetes, Rancher, Microservice-Architektur, Unit-Testing JUnit, JMS, ActiveMQ, Event-DrivenArchitektur, Prometheus, Grafana, Git, Bitbucket, Jira, Confluence

- Entwicklung eines CRM-Systems für die Kundenberater
- Implementierung des Prozesses vom ersten Kontakt mit Kunden, Erstellung von Angeboten verschiedener Banken bis zum Abschluss
- Modernisierung von Altsystemen und Einführung der Microservice-Architektur
- Betreuung und Schulung neuer Kollegen

02/2016 – 03/2018

**Full-Stack Softwareentwickler**, OSB d.o.o, Sarajevo

- Webentwicklungsprojekte mittels Java und AngularJS

# LEBENS LAUF

Nedim Jahic  
Dachauer Straße 215 · 80637 München  
+49 177 6998810 · me@nedimjahic.com

## BERUFLICHE ERFAHRUNGEN (FORTSETZUNG)

08/2013 – 03/2018

- **Backend Entwickler**, Zira Ltd., Sarajevo (08/2014 – 01/2016)
- **Backend Entwickler**, Imtec d.o.o., Sarajevo (12/2013 – 07/2014)
- **Softwareentwickler / Ventuz Techniker** (Teilzeit), Mediaplus d.o.o., Sarajevo (08/2013 – 03/2018)

## NEBENBERUFLICHES PROJEKT

**Website Entwicklung** (10/2019)

- Entwicklung einer neuen Website für eines der traditionsreichsten Hotels Bayerns, basierend auf dem Wordpress avada-Template und inklusive Integration verschiedener easybooking-Module (<https://hotel-gasthof-neuwirt.de/>)

## BILDUNGSWEG

01/2026

**Weiterbildung zum Camunda Certified Professional - Developer**  
Camunda

10/2022

**Weiterbildung zum AWS Certified Solutions Architect Associate**  
Amazon Web Services

09/2022

**Weiterbildung zum AWS Certified Developer Associate**  
Amazon Web Services

04/2021

**Weiterbildung zum Oracle Certified Professional: Java SE 11 Developer**  
Oracle University

09/2009 – 10/2013

**Studium Informationstechnologie**  
Universität "Dzemal Bijedic", Mostar  
Abschluss: Bachelor of Science in Informationstechnologie

## SPRACHEN, EDV-KENNTNISSE, SOFT SKILLS & HOBBYS

---

Sprachkenntnisse:	Bosnisch Deutsch Englisch	Muttersprache fließend (C2) fließend (C2)
EDV-Kenntnisse:	Java, Spring Framework(Web, JPA, Security), Spring Boot, HTML5, CSS3, Javascript, Typescript, Angular, ReactJS, Cloud native Computing, Docker, Kubernetes, OpenShift, Helm Charts, SQL (Oracle, Postgres, Mysql) und noSQL (ElasticSearch, MongoDB) Datenbanken, Test Pyramid (unit, integration, e2e tests), Junit, Mockito, AssertJ, Testcontainers, MockMvc, Performance Testing, JMeter, Wiremock, CI/CD, Jenkins, Gitlab, Azure DevOps, Microservice Architektur, Event-driven Architektur, ActiveMQ, Kafka, Entwurfsmuster, Domain-Driven Design, Datenbank Versionskontrolle (Flyway, Liquibase), Code Versionskontrolle (Git, SVN), JSP, Maven, Nexus, Artifactory, Mapstruct, SonarQube	
Soft Skills:	Teamfähig, Eigeninitiative und Einsatzfreude, zuverlässig, ziel- und ergebnisorientiert, verantwortungsbewusst, kritik- und konfliktfähig, analytisches Denken, sehr gute Auffassungs- und Beobachtungsgabe, geduldig	
Hobbys:	Krafttraining, Wandern, verschiedene Wintersportarten	



München, 16. Januar 2026