

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

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

BERUFLICHE ERFAHRUNGEN

11/2023 – 12/2025

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-DrivenArchitektur , 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
- Dateienerstellung 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 Antragportal 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-DrivenArchitektur, 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

LEBENSLAUF

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
Hobbies:		Krafttraining, Wandern, verschiedene Wintersportarten


München, 16. Januar 2026