# JAHZIAH WAGNER

Bennebolsgatan 14  $\diamond$  163 50 Spånga, Stockholm Telefon +46 (0)760-335 220  $\diamond$  Email jahziah.wagner@gmail.com

Erfaren mjukvaruutvecklare med över 13 års expertis inom Java EE, Spring Boot och Microservices. Bevisad förmåga att förbättra operativ effektivitet och affärskontinuitet genom innovativa lösningar och agila metoder. Skicklig på både frontend- och backendutveckling, med starkt engagemang för att leverera användarcentrerade applikationer.

- Teknologier: Java 21, Spring Boot 3, VueJS, ReactJs, Kubernetes, Docker, PostgreSQL, Oracle, MySQL
- Molnplattformar: Amazon Web Services, Microsoft Azure, Google Cloud Platform
- Metoder: Agile (Scrum, Kanban), DevOps
- Verktyg: Git, Jenkins, Maven, CloudFormation, Splunk, Grafana

#### **ERFARENHET**

**BANKY AB** 

April 2024 – Nuvarande

Chief Technology Officer

Stockholm

- Banky är en fintech-startup som fokuserar på att tillhandahålla lån till individer som har svårt att få kredit på den svenska marknaden.
- Utvecklade omfattande låneboks- och betalningssystem för lån, försäkringar och open banking SaaS-produkter, vilket förbättrade leveransen av finansiella tjänster.
- Implementerade en incidenthanteringsprocess och introducerade Confluence för dokumentation, vilket avsevärt förbättrade operativ respons, affärskontinuitet och kunskapsdelning.
- Ledde 1:1-möten och introducerade nya medarbetare, vilket främjade professionell tillväxt och säkerställde smidig teamintegration.
- **Använda teknologier**: React, Java 17, Spring Boot, ActiveMQ, PostgreSQL, CloudFormation, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, GitHub Actions, CloudWatch, Gradle, Git, Kanban.

## KINDRED PEOPLE AB

Augusti 2021 – Januari 2024

Pay and Withdraw Experience - Software Engineer Java

Stockholm

- Kindred är en operatör inom nätspel som består av nio varumärken, bland dem Unibet, Maria Casino och 32Red.
- Skickligt utveckla och underhålla integrationer med många betalningstjänstleverantörer inklusive Adyen, Brite, Earthport, Nuvei, Swish, Trustly och Worldpay.
- Utvecklade en djup förståelse för KYC (Know Your Customer) och AML (Anti-Money Laundering) processer, vilket ökade kunskapen om kundverifiering och efterlevnad.
- Tjänstgjorde som Incident Manager, vilket säkerställde en effektiv hantering av operativa incidenter för att snabbt återställa tjänsten och kontinuiteten i verksamheten.
- **Använda teknologier**: React, Java 17, Spring Boot 3, WebFlux/Reactor, Solace PubSub+, Oracle, Kubernetes, Docker, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, BankID, PKCS, Jenkins, Splunk, Grafana, Linux/Unix, Maven, Git, Scrum, Kanban.

#### **SVENSK TRAVSPORT AB**

Backend - Development Lead

Juni 2020 - Mars 2021 Stockholm

- Ledde backend-API-utvecklingen för www.svenskgalopp.se, övergången från outsourcad till intern utveckling.
- Hanterade övergången från outsourcad till intern utveckling, vilket förbättrade kontrollen och kvaliteten på mjukvaran.
- Främjade en demokratisk beslutsmiljö, vilket säkerställde aktivt teamdeltagande och samarbete.
- Effektiviserade hanteringen av över 100 mikroservicerepositories, vilket ökade effektiviteten.
- Optimerade samarbetet med utländska konsulter, vilket ökade produktiviteten och projektresultaten.
- Framgångsrikt levererade det nya gallop-webb-API:et, vilket bidrog väsentligt till plattformens funktionalitet och användarupplevelse.
- Använda teknologier: Java 11, Spring Boot, Oracle Database, Redis, Kubernetes, Docker, Google Cloud Platform, Grafana, Prometheus, Maven, Git, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, BankID, Scrum.

**ERICSSON AB** Mars 2019 - Januari 2020

Guided Sales Digital Platform - Software Developer

Stockholm

- Spelade en avgörande roll i utvecklingen av Guided Sales Digital Platform (GSDP) för LTE & 5G inom ett medelstort team, med hjälp av agila metoder.
- Genomgick omfattande utbildning inom RAN, basband, radio, antenn och carrier-teori, och fick en djup förståelse för Ericssons hårdvaruportfölj för LTE & 5G-lösningar.
- Stärkte teamets förmåga att implementera mikroservices-arkitektur, entity-relational mapping och andra industristandarder för hållbar utveckling.
- Använda teknologier: Vue.js 2, Java 11, Spring Boot 2, CosmosDB, Neo4j, PostgreSQL, SAP Hybris, Docker, Kubernetes, Microsoft Azure, OAuth 2.0, MSAL, Linux/Unix, Maven, Git.

**INERA AB** Maj 2018 – Februari 2019 Stockholm

Hjälpmedelstjänsten 2.0 - Data Migration Lead

- Framgångsrikt ledde datamigrationsprocessen som var avgörande för lanseringen av Hjälpmedelstjänsten 2.0.
- Hanterade den komplexa uppgiften att extrahera och harmonisera stora volymer av olika data som mottogs intermittent från olika administrativa regioner och deras partners.
- Gav viktigt beslutsstöd till driftansvariga genom omfattande dataanalyser, identifierade och hanterade proaktivt potentiella problem.
- Samarbetade omfattande med mjukvaruutvecklare och testare i teamet, vilket säkerställde sömlös integration av data och funktionalitet och därigenom bidrog betydligt till projektets framgång.
- Använda teknologier: React, Java, WildFly/Thorntail, MySQL, H2, Elasticsearch, Redis, Amazon S2, Docker, OpenShift, Basefarm, Amazon Web Services (AWS), Kibana, Apache Shiro, Linux/Unix, Maven, Git, Scrum.

9LV CMS - Software Developer

Järfälla

- Ledde den initiala arkitekturen, designen, implementeringen, verifieringen och dokumentationsinsatserna för undervattenshanteringssystemet.
- Hanterade sprint-backlog och tjänstgjorde som teamrepresentant i Scrum of Scrums-möten, vilket säkerställde överensstämmelse med projektmål och effektivt arbetsflöde.
- Samarbetade i ett självorganiserat team av seniorutvecklare med hjälp av agila metoder för att leverera högkvalitativa mjukvarulösningar.
- Bidrog betydligt till alla projektfaser, vilket visade omfattande färdigheter och noggrannhet, vilket resulterade i ett robust och pålitligt undersystem.
- **Använda teknologier**: Java 8, RxJava, ANTLR4, C++, Golang, Bash, Python, Docker, CoreOS, MongoDB (Reactive), JMS, ESB, Kerberos, LDAP, Git, Scrum.

PIERCE AB

Augusti 2016 - December 2016

E-handelsplattform - Mjukvaruutvecklare

Stockholm

- Förbättrade API:er med Elasticsearch, vilket resulterade i snabbare hämtning av produktinformation, kategorier, priser och sökkomplettering.
- Utvecklade en omfattande uppsättning av lasttester för att identifiera flaskhalsar och övervaka svarstidsförändringar över tid, vilket förbättrade systemets prestanda.
- Samarbetade nära med intressenter, vilket gav värdefulla insikter i konsulternas roll och vikten av interpersonella färdigheter.
- **Använda teknologier**: Java EE/Payara, Play Framework, Docker, Docker Swarm, Microsoft SQL Server, Elasticsearch, JMS, JMeter, Linux, Maven, Git, Scrum.

**MYNDIGHET** 

September 2013 - Juni 2014

Klientlösningar - Utsänd Ingenjör

Stockholm

- Arbetade nära med en stor kund för att leverera skräddarsydda lösningar som möter specifika operativa behov.
- Visade teknisk expertis och stark kundserviceorientering, vilket säkerställde hög kundnöjdhet och ett framgångsrikt projektresultat.
- Använda teknologier: Java EE, PostgreSQL, LDAP, Linux, Maven, Git.

**SAAB AB** 

Mars 2012 – Augusti 2016

Uppdragsdatastyrning - Mjukvaruutvecklare

Järfälla

- Utvecklade högpresterande och pålitlig mjukvara för försvarssystem på luft-, land- och sjöbaserade plattformar.
- Genomförde omfattande kravanalys, design, implementering, verifiering, leverans och dokumentation.
- Befordrades till teknisk designansvarig för EWLib på grund av exceptionella prestationer.
- Aktivt engagerad med kunder, bidrog till flera projekt och upprätthöll omfattande kundkontakt.
- **Använda teknologier**: Swing, Eclipse RCP, Java EE/JBoss EAP/Wildfly, Spring, DB2, PostgreSQL, H2, JMS, LDAP, Scrum, Windows, Maven, Git.

Februari 2012 - Juli 2012

PPA Carbon Calculator - Mjukvaruutvecklare

Stockholm

- Utökade PPA Carbon Calculator med nya funktioner för hantering av kontors- och journalistdata, beräkning av journalistiska påverkan, analys av onlineinnehåll, lagring och distribution.
- Använda teknologier: Vaadin, Java EE/Tomcat, Tomcat, MySQL, Linux, Maven, Git.

**VETENSKAPSRÅDET** 

Februari 2012

Digital sammanställning av årliga bidragsrapporter - Mjukvaruutvecklare

Stockholm

- Utvecklade specialiserad mjukvara för att sammanställa digitala årliga bidragsrapporter för Vetenskapsrådet, automatiserade datautvinning från deras intranät och effektiviserade rapportsammanställningen.
- Använda teknologier: Java, Maven, Linux.

**INNVENTIA AB** 

Juli 2011 - November 2011

PPA Carbon Calculator - Mjukvaruutvecklare

Stockholm

- Utvecklade och designade noggrant PPA Carbon Calculator, utnyttjade examenskunskaper för att bedöma och kvantifiera koldioxidutsläpp i den professionella förlagsindustrin.
- Visade engagemang för hållbarhet genom att skapa ett innovativt verktyg som möjliggör för förläggare att fatta miljövänliga beslut och minska deras koldioxidavtryck.
- Samarbetade effektivt med intressenter för att möta unika krav och säkerställa ett lyckat projektresultat för att främja hållbarhet inom den professionella förlagsindustrin.
- Använda teknologier: Vaadin, JavaEE/Tomcat, Maven, Git.

#### **UTBILDNING**

## KTH Royal Institute of Technology

2007-2011

B.Sc.: Information & kommunikationsteknik (177 avklarade poäng, ej fullständig)

Examensarbete "BookCarbon: Ett system för att spåra koldioxidutsläpp: en boks livscykel".

## Cambridge English: Proficiency (CPE) - Betyg B

2006

Certifikat tilldelat: Cambridge Assessment English.

## International IT College of Sweden

2004-2007

Gymnasiediplom: Naturvetenskapligt program. Specialisering: Matematik & datavetenskap.

## **KURSER**

**INFORMATOR AB** 

2-dagarskurs

Agile Architecture Fundamentals [T1101].

## **COMBITECH GROW**

2-dagarskurs

Software Craftsmanship.

#### **INFORMATOR AB**

2-dagarskurs

Effective Coding Principles and Patterns: Java 8 [T1627].

## **ECLIPSESOURCE GMBH**

3-dagarskurs

Advanced Eclipse RCP.

## LEAST TECHNICAL/TACTICAL CONSULTING AND TRAINING

2-dagarskurs

Evolution of Air Power – Tactics and connections to Technology.