JAHZIAH WAGNER

Bytelope AB ♦ Bennebolsgatan 14 ♦ 163 50 Spånga, Stockholm Telefon +46 (0)760-335 220 ♦ E-post jahziah@bytelope.com

Erfaren programvarukonsult och utvecklare med cirka 15 års expertis inom Java EE, Spring Boot och Mikrotjänster. Dokumenterad erfarenhet av att förbättra operativ effektivitet och affärskontinuitet genom innovativa lösningar och agila metoder. Duktig inom både frontend- och backendutveckling, med ett starkt engagemang för att leverera användarcentrerade applikationer inom olika branscher.

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

PROFESSIONELL ERFARENHET

Bytelope AB

September 2024 – Nuvarande

Oberoende programvarukonsult

Stockholm

- Grundade och driver Bytelope AB, som tillhandahåller högkvalitativa programvarukonsulttjänster till olika kunder.

Myndigheten för digital förvaltning (via Bytelope AB)

Mars 2024 - Oktober 2024

Programvaruutvecklare - Digitala Identitet & Signaturtjänster

Stockholm

- EU Digital Identity Wallet (EUDI) Svensk "Plånbok" (Mars Oktober 2024): Huvudutvecklare för Sveriges implementation av EU Digital Identity Wallet-initiativet, med fokus på utfärdarfunktioner och integration med EU-standarder.
- Byggde en demo av en tredjepart som använder OpenID4VP, med integration med EU:s referensimplementation (eudi-srv-web-verifier-endpoint-23220-4-kt), som demonstrerade praktisk implementation för privat sektorinkludering inklusive företag som Kivra
- för privat sektorinkludering inklusive företag som Kivra.

 Utvecklade kritiska plånboks systemkomponenter, främst utfärdarfunktioner, vilket bidrog till Sveriges digitala identitetsinfrastruktur och EUs interoperabilitet
- tala identitetsinfrastruktur och EU:s interoperabilitet.

 Digital Signaturtjänst "Underskriftstjänsten": Huvudutvecklare som implementerade PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) standard för säkra digitala signaturer.

 Tjänstgjorde som Scrum Master för utvecklingsteamet samtidigt som jag bibehöll programvaruutveck-
- lingsansvar i en 25/75-dels roll på signaturtjänstprojektet innan jag gick över helt till utveckling på EUDI. **Använd teknik**: Quarkus, Vue.js 3, PostgreSQL, OAuth 2.0, JWT, OpenID4VP, S3, BankID, OpenShift, Docker, Git, Scrum, Maven.

Banky AB April 2024 – Juni 2024
Teknisk chef Stockholm

- Ledde teknologistrategi och implementering för en fintech-startup med fokus på att tillhandahålla lån till

- underbetjänade marknader.

 Utvecklade omfattande låne- och betalningssystem för lån, försäkring och open banking SaaS-produkter.
- Implementerade incidenthanteringsprocesser och introducerade Confluence för dokumentation, vilket avsevärt förbättrade driftsrespons och affärskontinuitet.
- **Använd teknik**: React, Java 17, Spring Boot, ActiveMQ, PostgreSQL, CloudFormation, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, GitHub Actions, CloudWatch.

Länsförsäkringar AB

Programvaruingenjör

Februari 2024 – Mars 2024 Stockholm

- Bidrog till kortsiktiga projektinitiativer med fokus på systemförbättringar och integrationsuppgifter.

Bytelope AB

April 2021 – Januari 2024

Oberoende programvarukonsult

Stockholm

- Grundade och driver Bytelope AB, som tillhandahåller programvarukonsulttjänster till olika kunder.

KINDRED PEOPLE AB (via Bytelope AB)

Augusti 2021 – Januari 2024

Programvaruingenjör Java - Betalnings- och Uttagsupplevelse

Stockholm

- Kindred är en online-gamingoperatör som består av nio varumärken, däribland Unibet, Maria Casino och 32Red.
 Utvecklade och underhöll skickligt integrationer med många betalningstjänsteleverantörer inklusive Adyen,
- Ütvecklade och underhöll skickligt integrationer med många betalningstjänsteleverantörer inklusive Adyen,
 Brite, Farthport, Nuvei, Swish, Trustly och Worldpay
- Brite, Earthport, Nuvei, Swish, Trustly och Worldpay.
 Utvecklade en djup förståelse för KYC (Känn Din Kund) och AML (Anti-Money Laundering) processer, vilket förbättrade kunskapen om kundverifiering och efterlevnad.
- vilket förbättrade kunskapen om kundverifiering och efterlevnad.

 Tjänstgjorde som incidentansvarig, effektivt hanterande operationella incidenter för att säkerställa snabb
- återställning av tjänster och affärskontinuitet.
 Använd teknik: 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

Juni 2020 - Mars 2021

Stockholm

Ledare för Backendutveckling

- Ledde backend API-utveckling för www.svenskgalopp.se, övergång från extern till intern utveckling.
- Hanterade övergången från outsourcing till intern utveckling, vilket förbättrade kontroll och kvalitet på mjukvaran.
- Främjade en demokratisk beslutsfattandemiljö, vilket säkerställde aktivt teamdeltagande och samarbete.
- Strömlinjeformade hanteringen av 100+ mikrotjänstrepositorier, vilket förbättrade effektiviteten.
- Optimerade samarbetet med utländska konsulter, vilket förbättrade produktiviteten och projektresultaten.
- Levererade framgångsrikt det nya galoppens web API, vilket bidrog väsentligt till plattformens funktionalitet och användarupplevelse.
- **Använd teknik**: Java 11, Spring Boot, Oracle Database, Redis, Kubernetes, Docker, Google Cloud Platform, Grafana, Prometheus, Maven, Git, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, BankID, Scrum.

Combitech AB

Augusti 2016 – Juni 2020

Programvarukonsult

Stockholm

- Deltog i olika kundprojekt inom flera branscher, och tillhandahöll expertis inom Java-utveckling, systemintegration och mjukvaruarkitektur.
- Levererade högpåverkande lösningar för kunder inklusive Ericsson, Inera, Saab och Pierce, vilket visade på mångsidighet inom försvar, telekom, hälso- och sjukvård och e-handel.

ERICSSON AB (via Combitech AB)

Mars 2019 - Januari 2020

Programvaruutvecklare - Guidad Försäljnings Digital Plattform

Stockholm

Spelade en avgörande roll i utvecklingen av den Guidade Försäljningsdigitala Plattformen (GSDP) för LTE

& 5G inom ett medelstort team, med användning av agila metoder. Genomgick omfattande utbildning inom RAN, basband, radio, antenn- och bärarteori, vilket gav djup

förståelse av Ericssons hårdvaruportfölj för LTE & 5G-lösningar. Åtnjöt förmågan att genomföra en mikrotjänstarkitektur, entitets-relationell kartläggning och andra bran-

schpraxis för hållbar utveckling. **Använd teknik**: 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 (via Combitech AB)

Maj 2018 – Februari 2019

Datamigrationsledare - Hjälpmedelstjänsten 2.0

Stockholm

Ledde framgångsrikt 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

intermittet från olika administrativa områden och deras partner. Tillhandahöll vitalt beslutsfattande stöd till driftschefer genom omfattande dataanalys, proaktivt identi-

fierande och adresserande av potentiella problem. Samarbetade omfattande med mjukvaruutvecklare och testare i teamet, vilket säkerställde sömlös integration

av data och funktionalitet, vilket därmed bidrog väsentligt till projektets framgång. **Använd teknik**: 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.

SAAB AB (via Combitech AB)

Februari 2017 – April 2018

Programvaruutvecklare - 9LV CMS

Järfälla

- Ledde den initiala arkitekturen, designen, implementeringen, verifieringen och dokumentation av den marinledningssystemet. Hanterade sprintbackloggen och tjänade som teamrepresentant i Scrum of Scrums-möten, vilket säkerställde

inriktning mot projektmål och effektiv arbetsflöde. Samarbetade i ett självorganiserat team av seniorutvecklare som använde agila metoder för att leverera

högkvalitativa mjukvarulösningar. Bidrog betydligt till alla projektfaser, vilket visade upp omfattande färdigheter och uppmärksamhet på de-

taljer, vilket resulterade i ett robust och pålitligt system. **Använd teknik**: Java 8, RxJava, ANTLR4, C++, Golang, Bash, Python, Docker, CoreOS, MongoDB

(Reactive), JMS, ESB, Kerberos, LDAP, Git, Scrum.

PIERCE AB (via Combitech AB)

Augusti 2016 - December 2016

Programvaruutvecklare - E-handelsplattform

Stockholm

- Förbättrade API:er med Elasticsearch, vilket resulterade i snabbare återvinning av produktinformation, kategorier, priser och sökavslutning. Utvecklade en omfattande uppsättning av lasttester för att identifiera flaskhalsar och övervaka förändringar

i svarstider över tid, vilket förbättrade systemets prestanda.
- Samarbetade nära med intressenter, vilket gav värdefulla insikter i konsultrollen och vikten av interpersonella

färdigheter.
- **Använd teknik**: Java EE/Payara, Play Framework, Docker, Docker Swarm, Microsoft SQL Server, Elasticsearch, JMS, JMeter, Linux, Maven, Git, Scrum.

Saab AB

November 2012 – Augusti 2016

Programvaruutvecklare

Järfälla

- Utvecklade programvara för luft-, land- och sjöbaserade försvarssystem över flera plattformar och teknologier.
- Befordrad till Teknisk Designmyndighet för EWLib på grund av exceptionell prestation och tekniskt ledarskap.

MYNDIGHET (via Saab AB)

September 2013 – Juni 2014

Framflyttad Ingenjör - Klientlösningar

Stockholm

- Arbetade nära med en stor kund för att leverera skräddarsydda lösningar som mötte specifika verksamhets-
- behov. Visade teknisk expertis och en stark kundserviceorientering, vilket säkerställde hög kundnöjdhet och

framgångsrikt projektresultat. **Använd teknik**: Java EE, PostgreSQL, LDAP, Linux, Maven, Git.

Januari 2012 - November 2012

Programvarukonsult

Stockholm

- Deltog i flera kortsiktiga projekt, och fick mångsidig branscherfarenhet över olika teknikstackar.

UTBILDNING

KTH Kungliga Tekniska Högskolan

2007 - 2011

B.Sc.: Informations- & Kommunikations Teknologi (177 poäng genomförda, ej kompletta)

Kandidatarbete "BookCarbon: Ett System för Att Spåra Koldioxidutsläpp: livscykeln på en bok".

Cambridge English: Proficiency (CPE) - Betyg B Certifikat utfärdat: Cambridge Assessment English.

2006

International IT College of Sweden

2004 - 2007

Gymnasieexamen: Naturvetenskapsprogrammet. Specialisering: Matematik & Datavetenskap.

KURSER

INFORMATOR AB

2-dagars kurs

Agile Architecture Fundamentals [T1101].

COMBITECH GROW

2-dagars kurs

Software Craftsmanship.

INFORMATOR AB

2-dagars kurs

Effectiva kodningsprinciper och mönster: Java 8 [T1627].

ECLIPSESOURCE GMBH

3-dagars kurs

Avancerad Eclipse RCP.

MINDRE TEKNISK/Taktisk KONSULTATION OCH UTBILDNING

2-dagars kurs

Utveckling av Flygkraft – Taktik och kopplingar till Teknologi.