

JAHZIAH WAGNER

Bytelope AB ◇ Bennebolsgatan 14 ◇ 163 50 Spånga, Stockholm

Telefon +46 (0)760-335 220 ◇ E-post jahziah@bytelope.com

1

2 Erfaren programkonsult och utvecklare med cirka 15 års expertis inom Java EE, Spring Boot och Mikrotjänster.
3 Dokumenterad framgång i att förbättra operativ effektivitet och affärskontinuitet genom innovativa lösningar
4 och agila metoder. Färdighet i både frontend- och backendutveckling, med ett starkt åtagande för att leverera
5 användarcentrerade applikationer inom olika branscher.

- Teknologier: 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

10 PROFESSIONELL ERFARENHET

11 **Bytelope AB** September 2024 – Nuvarande
12 *Självständig programkonsult* Stockholm

- 13 - Grundade och driver Bytelope AB, som erbjuder högkvalitativa programkonsulttjänster till olika kunder.

14

15 **Myndigheten för digital förvaltning (via Bytelope AB)** Mars 2024 – Oktober 2024
16 *Programutvecklare - Digitala identitets- och signaturtjänster* Stockholm

- 17 - **EU Digital Identity Wallet (EUDI) - Svensk "Plånbok"** (Mars – Oktober 2024): Huvudutvecklare
18 för Sveriges implementering av initiativet EU Digital Identity Wallet, med fokus på utfärdarfunktioner och
19 integration med EU-standarder.
- 20 - Byggde en demo av en beroende part med hjälp av OpenID4VP, som integrerade med den EU-referensimplementeringen
21 (eudi-srv-web-verifier-endpoint-23220-4-kt), för att demonstrera praktisk implementering för pri-
22 vat sektor, inklusive företag som Kivra.
- 23 - Utvecklade kritiska systemkomponenter för plånboken, främst utfärdarfunktioner, vilket bidrog till Sveriges
24 digitala identitetsinfrastruktur och EU-omfattande interoperabilitet.
- 25 - **Digital signaturtjänst "Underskriftstjänsten"**: Huvudutvecklare som implementerade PAdES (PDF Ad-
26 vanced Electronic Signatures)-standarden för säkra digitala signaturer.
- 27 - Tjänstgjorde som Scrum Master för utvecklingsteamet medan jag upprätthöll ansvar för programutveckling
28 i en 25/75 fördelning på signaturtjänstprojektet innan jag övergick helt till utveckling på EUDI.
- 29 - **Använda teknologier**: Quarkus, Vue.js 3, PostgreSQL, OAuth 2.0, JWT, OpenID4VP, S3, BankID, Open-
30 Shift, Docker, Git, Scrum, Maven.

31

32 **Banky AB** April 2024 – Juni 2024
33 *Teknisk chef* Stockholm

- 34 - Ledde teknikstrategi och implementering för ett fintech-startup som fokuserade på att tillhandahålla lån till
35 underbetjäning av marknader.
- 36 - Utvecklade omfattande låneportfölj- och betalningssystem för lån, försäkringar och öppna bank-SaaS-produkter.
- 37 - Implementerade incidenthanteringsprocesser och introducerade Confluence för dokumentation, vilket av-
38 sevärt förbättrade operativt svar och affärskontinuitet.
- 39 - **Använda teknologier**: React, Java 17, Spring Boot, ActiveMQ, PostgreSQL, CloudFormation, OAuth 2.0,
40 OpenID Connect, JWT, GitHub Actions, CloudWatch.

41

Länsförsäkringar AB

Februari 2024 – Mars 2024

Programvaruingenjör

Stockholm

- Bidrog till kortsiktiga projektinitiativ, med fokus på systemförbättringar och integrationsuppgifter.

Bytelope AB

April 2021 – Januari 2024

Självständig programkonsult

Stockholm

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

KINDRED PEOPLE AB (via Bytelope AB)

Augusti 2021 – Januari 2024

Programvaruingenjör Java - Betalning och Uttagsupplevelse

Stockholm

- Kindred är en online-speloperatör som består av nio varumärken, bland dem Unibet, Maria Casino och 32Red.
- Utvecklade och underhöll skickligt 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 förbättrade kunskapen om kundverifiering och efterlevnad.
- Tjänstgjorde som Incident Manager, effektivt adresserande operativa incidenter för att säkerställa snabb återställning av tjänsten och affärskontinuitet.
- **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

Juni 2020 – Mars 2021

Ledare för backendutveckling

Stockholm

- Ledde backend-API-utvecklingen för www.svenskgalopp.se, övergick från outsourcad till intern utveckling.
- Hanterade övergången från outsourcad till intern utveckling, vilket förbättrade kontroll och kvalitet på mjukvaran.
- Främjade en demokratisk beslutsfattande miljö, vilket säkerställde aktivt teamengagemang och samarbete.
- Strömlinjeformade hanteringen av över 100 mikrotjänstrepositories, vilket förbättrade effektiviteten.
- Optimerade engagemanget med utländska konsulter, vilket förbättrade produktiviteten och projekresultaten.
- Lyckades leverera det nya galopp-webb-API:et, vilket bidrog avsevärt 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.

Combitech AB

Augusti 2016 – Juni 2020

Programkonsult

Stockholm

- Engagerad i olika kundprojekt inom flera branscher, vilket gav expertis inom Java-utveckling, systemintegration och mjukvaruarkitektur.
- Levererade högkapacitetslösningar för kunder såsom Ericsson, Inera, Saab och Pierce, vilket visar mångsidighet inom försvar, telekom, vård och e-handel.

ERICSSON AB (via Combitech AB)

Mars 2019 – Januari 2020

Programutvecklare - Guided Sales Digital Platform

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, vilket gav djup förståelse för Ericssons hårdvaruportfölj för LTE & 5G-lösningar.
- Stärkte teamet att implementera mikrotjänstarkitektur, entitets-relationell mappning och andra branschens bästa metoder 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 (via Combitech AB)

Maj 2018 – Februari 2019

Data Migreringsledare - Hjälpmedelstjänsten 2.0

Stockholm

- Ledde framgångsrikt datamigreringsprocessen 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 operativ chefer genom omfattande dataanalys, proaktivt identifierande och åtgärdande av potentiella problem.
- Samarbetade extensivt med programutvecklare och testare i teamet, vilket säkerställde sömlös integration av data och funktionalitet, och därmed bidrog avsevärt 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.

SAAB AB (via Combitech AB)

Februari 2017 – April 2018

Programutvecklare - 9LV CMS

Järfälla

- Ledde den initiala arkitekturen, designen, implementationen, veriferingen och dokumentationen för det marina ledningssystemet.
- Hanterade sprintbackloggen och tjänstgjorde som teamrepresentant i Scrum of Scrums-möten, vilket säkerställde överensstämmelse med projektmål och effektivt arbetsflöde.
- Samarbetade i ett självorganiserat team av seniora utvecklare med hjälp av agila metoder för att leverera högkvalitativa programvarulösningar.
- Bidrog avsevärt till alla projektfaser, vilket visade upp en omfattande kompetens och noggrannhet, vilket resulterade i ett robust och pålitligt delsystem.
- **Använda teknologier:** Java 8, RxJava, ANTLR4, C++, Golang, Bash, Python, Docker, CoreOS, MongoDB (Reactive), JMS, ESB, Kerberos, LDAP, Git, Scrum.

120	PIERCE AB (via Combitech AB)	Augusti 2016 – December 2016
121	<i>Programutvecklare - E-handelsplattform</i>	<i>Stockholm</i>
122	- Förbättrade API:er med Elasticsearch, vilket resulterade i snabbare återvinning av produktinformation, kat-	
123	egorier, priser och sökkomplettering.	
124	- Utvecklade en omfattande uppsättning lasttester för att identifiera flaskhalsar och övervaka förändringar i	
125	svarstider över tid, vilket förbättrade systemets prestanda.	
126	- Samarbetade nära med intressenter och fick värdefulla insikter i konsultrollen och vikten av interpersonella	
127	färdigheter.	
128	- Använda teknologier: Java EE/Payara, Play Framework, Docker, Docker Swarm, Microsoft SQL Server,	
129	Elasticsearch, JMS, JMeter, Linux, Maven, Git, Scrum.	
130		
131	Saab AB	November 2012 – Augusti 2016
132	<i>Programutvecklare</i>	<i>Järfälla</i>
133	- Utvecklade programvara för luft-, land- och sjöbaserade försvarssystem över flera plattformar och teknologier.	
134	- Befordrad till Teknisk Designmyndighet för EWLib på grund av exceptionell prestation och tekniskt ledarskap.	
135		
136	MYNDIGHET (via Saab AB)	September 2013 – Juni 2014
137	<i>Framåtavdelad ingenjör - Klientlösningar</i>	<i>Stockholm</i>
138	- Arbetade nära med en stor kund för att leverera skräddarsydda lösningar som uppfyller specifika operativa	
139	behov.	
140	- Visade teknisk expertis och en stark kundserviceinriktning, vilket säkerställde hög kundnöjdhet och ett	
141	framgångsrikt projektresultat.	
142	- Använda teknologier: Java EE, PostgreSQL, LDAP, Linux, Maven, Git.	
143		
144	Academic Work AB	Januari 2012 – November 2012
145	<i>Programkonsult</i>	<i>Stockholm</i>
146	- Deltog i flera kortsiktiga projekt och fick mångsidig branscherfarenhet inom olika teknikstackar.	
147		

148 UTBILDNING

149	KTH Kungliga Tekniska Högskolan	<i>2007 – 2011</i>
150	B.Sc.: Informations- & kommunikationsteknik (177 poäng avklarade, ej slutförda)	
151	Kandidatuppsats "BookCarbon: Ett system för att spåra koldioxidutsläpp: livscykeln för en bok" - Utvecklat	
152	i samarbete med det svenska statligt ägda företaget Edge och dess brittiska dotterbolag, som banade	
153	väg för digitala lösningar för koldioxidspårning inom den brittiska bokbranschen. Tidigt arbete inom ESG	
154	(Miljö, Socialt, och Styrning) mätning och digitalisering av hållbarhet, som adresserade miljöpåverkan inom	
155	internationella leveranskedjor.	
156	Cambridge English: Proficiency (CPE) - Betyg B	<i>2006</i>
157	Certifikat utfärdat av: Cambridge Assessment English.	
158	Internationella IT-högskolan i Sverige	<i>2004 – 2007</i>
159	Gymnasieexamen: Naturvetenskapligt program.	
160	Specialisering: Matematik & Datalogi.	

161	KURSER	
162	INFORMATOR AB	<i>2-dagars kurs</i>
163	Grundläggande Agil Arkitektur [T1101].	
164	COMBITECH GROW	<i>2-dagars kurs</i>
165	Programvaruhantverk.	
166	INFORMATOR AB	<i>2-dagars kurs</i>
167	Effektiva kodningsprinciper och mönster: Java 8 [T1627].	
168	ECLIPSESOURCE GMBH	<i>3-dagars kurs</i>
169	Avancerad Eclipse RCP.	
170	MINST TEKNISK/TAKTISK KONSULTERING OCH TRÄNING	<i>2-dagars kurs</i>
171	Utvecklingen av luftens makt – Taktik och kopplingar till teknologi.	