

JAHZIAH WAGNER

Stockholm · +46 (0)760-335 220 · jahziah@bytelope.com · LinkedIn · GitHub

Mjukvarukonsult och arkitekt med 15 års erfarenhet av att bygga företagsystem inom fintech, offentlig sektor och försvarssektorn. Grundare av Bytelope AB. Kärnkompetens inom Java-ekosystem, distribuerade system och digitala identitetslösningar.

YRKESFARENHET

BYTELope AB

Grundare & mjukvarukonsult

april 2021 – Pågående

Stockholm

- Självständig konsultverksamhet. Kunduppdrag nedan.

MYNDIGHETEN FÖR DIGITAL FÖRVALTNING

Mjukvaruutvecklare (via Bytelope AB)

september 2024 – oktober 2025

Stockholm

- EU Digital Identity Wallet (EUDI): Kärnutevecklare i ett 15-personers nationellt team, integrerade eIDAS 2.0, OpenID4VCI/VP och 8+ EU-regelverk.
- Byggde demo av relying party med OpenID4VP, integrerad med EU:s referensimplementering.
- Digital Signature Service: Scrum Master och kärnutevecklare i ett 6-personers team som implementerade PAdES-standarden för säkra digitala signaturer.
- **Teknik:** Java 21, Kotlin, Quarkus, Vue.js 3, TypeScript, PostgreSQL, OAuth 2.0, JWT, OpenID4VP, BankID
- **Infrastruktur:** OpenShift, Docker, S3, Git, Maven
- **Metodik:** Scrum, OpenAI Platform, Claude Code

KINDRED PEOPLE AB

Mjukvaruingenjör Java - Pay and Withdraw Experience (via Bytelope AB)

augusti 2021 – januari 2024

Stockholm

- Underhöll integrationer med 10 betalningsleverantörer som tjänar över 3 miljoner aktiva kunder över 10 spelplattformar.
- Arbetade med KYC- och AML-efterlevnadsprocesser.
- Tjänstgjorde som roterande Incident Manager (~10 veckor/år) och senior eskaleringspunkt för kritiska betalsystem.
- **Teknik:** React, TypeScript, Java 21, Spring Boot 3, WebFlux/Reactor, Solace PubSub+, Oracle, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, BankID
- **Infrastruktur:** Kubernetes, Docker, Jenkins, Splunk, Grafana, Maven, Git
- **Metodik:** Scrum, Kanban

BANKY AB
Teknisk chef

april 2024 – juni 2024
Stockholm

- Satte upp driftinfrastruktur för en fintech-startup som tillhandahåller lån till underbetjänade marknader.
- Implementerade incidenthanteringsprocesser och införde Confluence för dokumentation.
- Införde regelbundna 1-till-1-samtal och observabilitetsrutiner för att förbättra teamkommunikation och systempålitlighet.
- Granskade policy för IT-utrustning för att förbättra utvecklarnas produktivitet.
- **Teknik:** React, TypeScript, Java 21, Spring Boot, ActiveMQ, PostgreSQL, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT
- **Infrastruktur:** CloudFormation, GitHub Actions, CloudWatch

SVENSK TRAVSPORT AB
Lead för backendutveckling / Scrum Master

juni 2020 – mars 2021
Stockholm

- Ledde distribuerat team om 9 personer (Stockholm + offshore) i backend-API-utveckling för Svensk Galopp webbplats.
- Hanterade **100+ mikroservicerepositorier**, övergick från utkontrakterad till intern utveckling.
- Levererade det nya galopp-webb-API:t.
- **Teknik:** Java 11, Spring Boot, Oracle Database, Redis, OAuth 2.0, OpenID Connect, JWT, BankID
- **Infrastruktur:** Kubernetes, Docker, Google Cloud Platform, Grafana, Prometheus, Maven, Git
- **Metodik:** Scrum

COMBITECH AB
Mjukvarukonsult

augusti 2016 – juni 2020
Stockholm

- Konsulterade för kunder inklusive Ericsson, Inera, Saab och Pierce inom försvar, telekom, vård och e-handel.

ERICSSON AB

Mjukvaruutvecklare - Guided Sales Digital Platform (via Combitech AB) mars 2019 – januari 2020

Stockholm

- Utvecklade Guided Sales Digital Platform (GSDP) i ett 8-personers tvärfunktionellt team, som täckte Ericssons hela LTE/5G-portfölj.
- Utbildad i RAN, baseband, radio- och antennteori för att förstå Ericssons hårdvaruportfölj.
- Implementerade mikroservicearkitektur och entitets-relationell mappning.
- **Teknik:** Vue.js 2, Java 17, Spring Boot 2, CosmosDB, Neo4j, PostgreSQL, SAP Hybris, OAuth 2.0, MSAL
- **Infrastruktur:** Docker, Kubernetes, Microsoft Azure, Maven, Git, Linux

INERA AB maj 2018 – februari 2019
Lead för datamigrering - Hjälpmedelstjänsten 2.0 (via Combitech AB) Stockholm

- Ledde datamigrering inför lanseringen av Hjälpmedelstjänsten 2.0.
- Extraherade och harmoniserade data från olika administrativa regioner.
- Stödde driftchefer med dataanalys för att identifiera potentiella problem.
- Samarbetade med utvecklare och testare kring dataintegration.
- **Teknik:** Java 11, Angular 7, TypeScript, WildFly/Thorntail, MySQL, H2, Elasticsearch, Redis, Apache Shiro
- **Infrastruktur:** Amazon S3, Docker, OpenShift, AWS, Basefarm, Kibana, Maven, Git, Linux
- **Metodik:** Scrum

SAAB AB februari 2017 – april 2018
Mjukvaruutvecklare / Scrum Master - 9LV CMS (via Combitech AB) Järfälla

- Ledde arkitektur, design, implementering och dokumentation för ett marint ledningssystem.
- Hanterade sprintbackloggen och representerade teamet i Scrum of Scrums-mötens.
- Arbetade i ett självorganiserat team av seniora utvecklare med agila metoder.
- **Teknik:** Java 8, RxJava, ANTLR4, C++, Golang, Bash, Python, MongoDB (Reactive), JMS, ESB, GIS, Kerberos, LDAP
- **Infrastruktur:** Docker, CoreOS, Git
- **Metodik:** Scrum

PIERCE GROUP AB augusti 2016 – december 2016
Mjukvaruutvecklare - E-handelsplattform (via Combitech AB) Stockholm

- Förbättrade API:er med Elasticsearch för snabbare produktsökning och hämtning.
- Utvecklade belastningstester för att identifiera flaskhalsar och övervaka prestanda.
- **Teknik:** Java EE 7, Payara, Play Framework, Angular 2, Microsoft SQL Server, Elasticsearch, JMS, JMeter
- **Infrastruktur:** Docker, Docker Swarm, Maven, Git, Linux
- **Metodik:** Scrum

SAAB AB november 2012 – augusti 2016
Mjukvaruutvecklare Järfälla

- Utvecklade mjukvara för luft-, mark- och sjöbaserade försvarssystem.
- Befordrad till **Teknisk designansvarig** för EWLib.
- **Teknik:** Java EE 7, PostgreSQL, GIS, LDAP
- **Infrastruktur:** Linux, Maven, Git

MYNDIGHET*Fältstationerad ingenjör (via Saab AB)*

september 2013 – juni 2014

Stockholm

- Ledde produktintegration på plats för Saab, styrde kundens personal och koordinerade kommunikationen mellan kund och Saab.

ACADEMIC WORK AB*Mjukvarukonsult*

januari 2012 – november 2012

Stockholm

- Kunder inkluderade Saab, Toshiba och Vetenskapsrådet (Swedish Research Council).

INNVENTIA EDGE*Mjukvarautvecklare*

juli 2011 – november 2011, februari 2012 – juli 2012

Stockholm

- Utökade BookCarbon - systemet för spårning av koldioxidutsläpp med nya moduler och funktioner för den brittiska förlagsindustrin.
- Forkade BookCarbon för att skapa ppacalculator, anpassade systemet efter PPA (Publishers Publicity Association) publiceringskrav på den brittiska marknaden.
- **Teknik:** Java EE 6, Vaadin, MySQL
- **Infrastruktur:** Git

IDEELLT ARBETE & ÖPPEN KÄLLKOD**ClaudeSync**

2024

CLI-verktyg med öppen källkod som automatiserar tvåvägssynkronisering av filer mellan lokala utvecklingsmiljöer och Claude.ai - projekt. Stöder plattformsoberoende distribution, pipelineintegration och konfigurerbara syncpolicyer. **600+ GitHub -stjärnor.**

Teknik: Python, Claude AI API **Infrastruktur:** Git, GitHub Actions, PyPI

UTBILDNING

KTH Royal Institute of Technology

2007 – 2011

Kandidatexamen Information & kommunikationsteknik (ofullständig)

Examensarbete "BookCarbon: A System for Tracking Carbon Dioxide Emissions" - Utvecklat tillsammans med Innventia Edge för den brittiska förlagsindustrin. Tidigt arbete inom koldioxid-spårning och hållbarhetsmätning.

International IT College of Sweden

2004 – 2007

Gymnasieexamen: Naturvetenskapsprogrammet.

Inriktning: Matematik & datavetenskap.

KURSER & CERTIFIERINGAR

Professional Scrum Master I

Scrum.org, 2025

InsuranceSuite

Guidewire Software, 2024

Agile Architecture Fundamentals

Informator AB, 2019

Software Craftsmanship

Combitech Grow, 2019

Effective Coding: Java 8

Informator AB, 2017

Advanced Eclipse RCP

EclipseSource GmbH, 2014

Evolution of Air Power

LEAST Technical, 2013

C2 Proficiency (CPE) - Grade B

Cambridge Assessment, 2006