# **Abenezer Anglo**

📍 Borlänge, Sverige | 📞 +46 764087919 | 🗷 merebanglo@yahoo.com

SinkedIn | March GitHub

## **Om Mig**

Jag är en passionerad utvecklare med intresse för att skapa skalbara och pålitliga system som möjliggör effektiv datadelning och användarvänliga lösningar. Genom mina projekt och praktik har jag utvecklat färdigheter inom backend-utveckling, API-design, systemintegration och frontend-utveckling.

Jag har erfarenhet av att bygga responsiva gränssnitt i React och att integrera backend och frontend för smidiga användarupplevelser. Min erfarenhet sträcker sig från .NET/C# till Java-baserade mikrotjänster, DevOps, och Al-baserade lösningar. Jag är alltid redo att ta mig an nya utmaningar och växa inom moderna mjukvarumiljöer.

## Kompetensområden

#### **Programmering**

- Backend: Java (Spring Boot, REST API, Maven), .NET (C#/.NET 6, Windows Forms)
- Frontend: React (JavaScript)

#### DevOps & CI/CD

- Azure DevOps
- Docker, Docker Compose
- Git, GitHub

#### **Databaser & Testning**

- MySQL, H2
- JUnit, Mockito
- Testdriven utveckling (TDD)

### Övrigt

Systemintegration & API-design

- Agila metoder (Scrum, Kanban)
- Grundläggande AI (MathNet, ML-intro)

### Personliga Projekt

#### **Personal Expense Tracker**

- En Windows Forms-applikation för att spåra och kategorisera personliga utgifter.
- Implementerade C#/.NET 6, System.Windows.Forms och MathNet.Numerics för statistik och prediktioner.
- Visualiserar utgifter och förutspår framtida kostnader med grundläggande Al-algoritmer.

#### **Music Analytics Platform**

- En Java-baserad mikrotjänsteplattform (Spring Boot) för musikanalys och rekommendationer.
- Spårar användaraktivitet och genererar personliga förslag via Al-baserade algoritmer.
- Innehåller React-frontend, Docker-containerisering och distribution av flera mikrotjänster.

#### **Full-Stack Solution (Studentprojekt)**

- Byggde en CI/CD-pipeline i Azure DevOps f\u00f6r en React-frontend (e-shop) och en Java-baserad REST API-backend.
- Driftsatte frontend och backend i Azure App Service samt hanterade Docker-containers i Azure Container Registry.
- Kopplade ihop frontend och backend för realtidsvisning av produktdata och testade API:er med Postman.

#### Wigell Padel Mikrotjänst

- Utvecklade ett REST API i Java Spring Boot med MySQL f\u00f6r bokningar, kunduppgifter och priss\u00e4ttning (SEK/EUR).
- Implementerade Spring Security (rollerna ADMIN och USER) och använde Postman för att verifiera endpoints.
- Arbetade agilt i ett team där jag hade huvudansvar för Wigell Padel.
- Byte från Azure-hosting till Docker/Docker Compose på grund av begränsade Azure-krediter.

#### **Arbetslivserfarenhet**

#### Systemutvecklare Intern (LIA praktik, fjärrarbete)

KnowledgeFormula (Okt 2024 – Mars 2025)

- Utvecklar en fullstack-applikation "StageFinder" med Node.js och React för att upptäcka och söka evenemang.
- Bygger backend-funktionalitet i Node.js (API-design, databasintegration) och en responsiv frontend i React.
- Använder Git/GitHub för versionshantering, arbetar agilt i sprintar.

#### Lagerarbetare – ICA Sverige AB

(Sep 2019 – Pågående)

- Packar, emballerar och kvalitetssäkrar ordrar med truck.
- Arbetar självständigt i stressiga miljöer och i team.

#### Lagerarbetare - Randstad

(Apr 2018 - Jan 2019)

- Packade, emballerade och kvalitetssäkrade ordrar med truck.
- Hanterade orderflöden på ett effektivt sätt.

## Utbildning

#### Agil Javautvecklare - EduGrade

(Sep 2023 - Apr 2025)

- YH-utbildning med fokus på Java, mikrotjänster, CI/CD och integrationslösningar.
- Kurser i objektorienterad programmering, avancerad Java, databaser, DevOps, designmönster, testning och agila metoder.
- Kvarstående: LIA (lärande i arbete) och examensarbete.

# Fristående kurs: Foundations of Machine Learning – Linköpings Universitet

(Jan 2025 – Jun 2025, pågående)

- Övervakad/oövervakad inlärning, neurala nätverk och modelevaluering.
- Praktiska övningar i Python för databehandling och modellutveckling.

#### Fristående kurs: Programming in C# – Malmö Universitet

(Aug 2021 – Jan 2022)

- Grundläggande C#-programmering och OOP.
- Grunder i .NET Framework och utveckling av GUI-applikationer.
- Windows Forms-projekt (BMI-kalkylator, party-organizer).

# Fristående kurs: Inledande Programmering i Java – Luleå Tekniska Universitet

(Sep 2022 - Jan 2023, Ej avslutad)

- Nästan färdigställd kurs (en uppgift och slutprov återstår).
- Fokus på Java-programmering, datastrukturer och algoritmisk problemlösning.

#### Kandidatprogram i Utvecklingsstudier – Lunds Universitet

(2010 - 2013, Ej avslutad)

• Avklarade **165 hp**; endast examensarbetet återstår.

## Språkkunskaper

- Svenska Flytande
- Engelska Flytande
- Amhariska Modersmål

# Övrigt

- B-körkort
- Referenser tillgängliga på begäran