



## Kontaktinfo

Adress: Parkstigen 5 ,  
446 33 Älvängen,  
Sverige

E-post: Utjis@hotmail.com

Portfolio: [https://utjiman.github.io/Utjiman\\_portfolio/](https://utjiman.github.io/Utjiman_portfolio/)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/richard-bod%C3%A9n-585a84130/>

Github: <https://github.com/Utjiman>

## Referenser

Referenser lämnas vid  
intervju eller på begäran

# Richard Bodén

## UTVECKLARE

### Kort om mig

Studerar objektorienterad programmering med AI-kompetens på NBI Handelsakademin. Har praktisk erfarenhet som AI-utvecklare från en LIA på CGI och ett starkt intresse för problemlösning och teknik. Söker roller där jag kan använda mina kunskaper inom AI och programmering för att utveckla innovativa lösningar.

### Utbildning

#### NBI Handelsakademin

Aug 2023 – Pågående

Objektorienterad programmering med AI-kompetens

- Utbildningen omfattar kurser inom agil projektledning, artificiell intelligens (Python-programmering), databaser och objektorienterad programmering i C# m.m.

#### GTU Framtidsgymnasiet

Aug 2001 – Jun 2004

Industri-/Processteknik

- Tredårigt tekniskt gymnasieprogram med inriktning på industri och processteknik.

### Arbetslivserfarenhet

#### AI-utvecklare (LIA)

CGI, Oktober 2024 – December 2024

- Utvecklade en chatbot med RAG-teknik för informationssökning i ett ekonomisystem.
- Arbetade i team för att designa och implementera en AI-lösning som förbättrade användarupplevelsen och informationshanteringen.

#### Underhållstekniker

Preem Raffinaderi, Apr 2016 – Pågående

- Ansvar för reparationer och underhåll av statisk utrustning.
- Arbetsuppgifter inkluderade samordning och koordinering.

#### Processoperatör/Kanalmedarbetare

SKF Sverige AB, Nov 2007 – Dec 2015

- Arbetade med slipning, polering och montering av lager i produktionsflöde.
- Ansvar för förebyggande underhåll samt roll som personal- och kvalitetsombud för skiftlaget.

### Språk

Svenska - Modersmål

Engelska - Professionell nivå

### Tekniska Kompetenser

- Programmering:** Python, C#, SQL, Angular
- AI & Maskininlärning:** TensorFlow, Scikit-learn, Natural Language Processing (NLP)
- Databaser:** MySQL, DuckDB
- Verktyg & Plattformer:** Git, FAISS, VS Code, Jupyter Notebooks, Linux, Pandas, NumPy m.m.
- Webbutveckling:** HTML, CSS, JavaScript (för grundläggande frontend)
- Övriga Kompetenser**
- Projektleddning:** Erfarenhet av agila metoder (Scrum/Kanban)
- Problemlösning:** Stark förmåga att analysera och lösa komplexa problem
- Datavisualisering:** Matplotlib, Seaborn
- Teamarbete:** Van att samarbeta i tvärfunktionella team

### Körkort/truckkort

B-Körkort

A1-A4-Truckkort

B1-B6-Truckkort