



Richard Bodén

UTVECKLARE

Kontaktinfo

Adress: Parkstigen 5 ,
446 33 Älvängen,
Sverige
tel: 0736818889

E-post: Utjis@hotmail.com

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

Kort om mig

Studerat 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 – Jun 2025

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

- Treårigt tekniskt gymnasieprogram med inriktning på industri och processteknik.

Arbetslivserfarenhet

Data Engineer (LIA 2)

Preem, mar 2025 – jun 2025

- Byggede och underhöll pipelines i Azure Databricks enligt medallion-arkitektur.
- Modellering av affärsdata från två olika system.
- Arbetade med transformation av temporala SQL-data till Silver Layer för analys och dashboarding.

AI-utvecklare (LIA 1)

CGI, okt 2024 – dec 2024

- Utvecklade en chatbot med RAG-teknik för förbättrad sökning i ett ekonomisystem.
- Bidrog till design och implementation av AI-lösningen i ett tvärfunktionellt team.

Industriell erfarenhet – Tekniker & Operatör

Preem Raffinaderi & SKF, 2007 – 2024

- Underhåll och drift i produktionsmiljö inom tung industri.
- Fokus på förebyggande underhåll, samordning och kvalitetsansvar i skiftarbete.

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, Databricks 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