Omar Alissa – Frontendutvecklare

- Oxie, Malmö | omarissa179@gmail.com | 076-5856550
- GitHub: github.com/Omar-Alissa

Profil

Motiverad och målinriktad frontendutvecklare-student på Jensen Yrkeshögskola med starkt intresse för modern webbutveckling. Jag har erfarenhet av att utveckla fullstack-applikationer och arbeta både självständigt och i team. Söker nu en LIA1-praktikplats (15 september – 5 december 2025) där jag kan bidra med mina kunskaper inom React, JavaScript, databasteknik och UI/UX, samtidigt som jag får möjlighet att växa i en professionell utvecklingsmiljö.

Mål med LIA

Jag vill under min första LIA-period arbeta med projekt som använder moderna tekniker såsom React, Vite, Node.js, SQLite och Express. Mitt mål är att tillämpa mina nuvarande kunskaper, lära mig nya verktyg och arbetsmetoder, och utvecklas som utvecklare genom att arbeta nära erfarna kollegor. Jag är särskilt intresserad av arbetsplatser som erbjuder en kombination av frontendutveckling, databashantering och UI/UX-design.

Utbildning

Frontendutvecklare | Jensen Yrkeshögskola, Malmö (2024-08-19 - 2026-05-22)

- Avancerad frontendutveckling (maj-sep 2025)
- UI/UX-design, databasteknik, webbramverk, projektarbete, självledarskap
- LIA1: 15 sep 5 dec 2025 | LIA2: 2 feb 24 apr 2026

Kommande praktik (LIA1) – 15 sep – 5 dec 2025

Under LIA1 ligger fokus på att tillämpa HTML, CSS, JavaScript och databasteknik i skarpa projekt. Kursen omfattar även affärsmannaskap och förståelse för konsultrollen. Jag kommer att bidra med:

- Starka kunskaper inom frontendutveckling och UI/UX
- Erfarenhet från flera egna och gruppbaserade projekt
- Förmåga att arbeta strukturerat och lösningsorienterat i team

Projekt

Filmvisarna – Fullstack-bioapp byggd i team med React, Express och SQLite. Jag ansvarade för admininloggning och visningshantering. Tekniker: Context API, OMDb API, autentisering.

Forum – Byggt i team (2 personer). Tråd- och svarssystem med Express-backend och React-frontend. SQLite-databas och komponentbaserad struktur.

Spel 1 & 2 – Interaktiva spel byggda i vanilla JavaScript med fokus på logik och eventhantering.

To-Do List – Enkel uppgiftshanterare byggd i vanilla JavaScript med CRUD-funktionalitet, localStorage och DOM-manipulation.

Kontrollpanel – Adminpanel byggd i vanilla JavaScript med CRUD-funktionalitet, localStorage och DOM-manipulation.

Tekniska färdigheter

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, React, Vite, Context API
- Backend: Node.js, Express, SQLite, REST API
- UI/UX: Wireframes, prototyper, användarflöden
- Övrigt: Git, GitHub, Scrum, Trello, responsiv design

Språk

- Arabiska (modersmål)
- Svenska (bra)
- Engelska (grundläggande)

Övrigt

- Saknar körkort