



OM MIG

Hej! Jag är en fullstack-webbutvecklare med erfarenhet inom många olika teknologier och ramverk från både mina egna projekt, praktik och utbildning.

På senare tid har jag fokuserat mycket på TypeScript och specifikt Next.js/React genom min kurs på Lexicon och jag ser fram emot att fortsätta utvecklas som utvecklare inom detta och andra områden.

ERFARENHET

Traino AB

September 2024 – Januari 2025 | Fullstack-utvecklare (Praktik)

Utvecklade en Progressive Web Application (PWA) med Next.js, PHP, JSX, CSS, AWS S3, Stripe, MySQL.

Jobbade inom GitHub med merging och fetch requests inom flera brancher.

Skapade företagets AWS S3-implementation och skapade samt genomförde en 4-dagars utbildning för att lära teamet hur det används.

Team PGZ

Oktober 2022 – Pågående | Webbutvecklare

Utvecklade en anpassad webbplats från grunden för ett racing team kallat Team PGZ med syftet att förbättra teamets online-närvaro.

Skapade teamets identitet och designstil eftersom detta var deras första webbsida.

Presenterar teamet till omkring 1.3-1.5k besökare per månad.

UTBILDNING

Lexicon Östergötland

Augusti 2025 - Pågående | Fullstack Next.js/React

Mittuniversitetet

– 2024 | Webbutveckling, 120 hp

Realgymnasiet Norrköping

– 2020 | Teknikprogrammet (Informations- och medieteknik)

KONTAKT

contact@slw.one

072-868 28 43

github.com/sawa2005 ↗

Norrköping, Sverige

RELEVANTA PROJEKT

chat-app – Real-time chatt applikation

2025 | TypeScript, Next.js, React

Webbtjänst där användare kan spara böcker och citat de gillar. API byggd med ASP.NET Core 8, JWT-autentisering och SQLite databas. Klient byggd med Angular 18, hela applikationen publicerades via Render.

mpthree – Klientwebbsida & REST API

2024 | React, REST API, HTML, CSS

Webbtjänst för uppladdning av .mp3 filer. API byggd med Node.js, MongoDB med Mongoose-scheman som databas. Klient byggd med React, HTML, CSS och JS/JSX.

Min portfoliowebbsida

2023 | REST API, TypeScript, PHP, HTML

Portfoliowebbsida som presenterar min utbildning, tidigare projekt och designstil. Informationen som visas hämtas från ett REST API som skapades med PHP. Byggd med HTML, TypeScript, Sass och Gulp för automatiserat arbetsflöde.

FÄRDIGHETER

Programmeringsspråk

HTML5

CSS & SCSS

JavaScript & TypeScript

PHP

C#

SQL

Teknologier

Node.js

ASP.NET

Git

React

Angular

Next.js

MySQL

PostgreSQL

Verktyg

Visual Studio & VSCode

Adobe Xd

Figma

GitHub

Azure

AWS S3

Supabase

Tailwind

Språk

Svenska (modersmål)

Engelska (modersmål)

Körkort

B-körkort