

NHAN THOMAS TRONG NGUYEN

IT Student

- +47 90620256
- nt.thom.ng@gmail.com
- Kokleheia 63, Kristiansand S
- <https://thomportfolio.vercel.app/>

FERDIGHETER

- Frontend utvikling
- Database vedlikehold
- Problem løsning
- God kommunikasjon og samarbeid
- Javascript
- Typescript
- Java
- C#
- React
- Svelte

UTDANNING

Bachelor i IT
Universitetet i Agder
2022 - 2025

Videregående Skole Vitnemål
Byåsen Videregående Skole
2018 – 2021

SPRÅK

Norsk
Engelsk
Vietnamesisk

PROFIL

Ambisjonene mine ligger i å utvikle funksjonelle applikasjoner og lære om den utviklende IT bransjen. Jeg er særlig interessert i applikasjonsutvikling og design av brukergrensesnitt, med fokus på frontend-teknologier. Samtidig ønsker jeg å utvide mine kunnskaper innen backend-utvikling, spesielt med tanke på databaser.

Mitt mål er å etablere meg som en dyktig og pålitelig frontend-utvikler, med aspirasjoner om etter hvert å kunne gå over i en fullstack-utviklerrolle.

ERFARING

Praksis hos Swipload | Aug 2024 - Nov 2024

Jeg jobbet som en praktikant, frontend utvikler for Swipload. Swipload er en start-up bedrift som fokuserer på å digitalisere og modernisere transportsplanlegging gjennom administrasjonsprogramvare. I min tid der holdte jeg på med å utvikle videre på denne programvaren. Jeg jobbet sammen med andre praktikanter for å utvikle nye funksjoner i programvaren, som var fokusert både på frontend og backend.

Bacheloroppgave | Jan 2025 - Mai 2025

Gjennom arbeidet med bacheloroppgaven, GeoGPT, i samarbeid med Kristiansand kommune og Kartverket, har jeg fått verdifull erfaring med samarbeid med eksterne aktører og utvikling med nye teknologier. Jeg har styrket mine ferdigheter innen systemutvikling og teamarbeid, samtidig som jeg har fått praktisk erfaring med å jobbe med nye teknologier. Prosjektet ga også verdifull innsikt i hvordan man jobber målrettet for å levere et ferdig produkt innen fastsatte tidsrammer.

Læringsassistent hos UIA | Jan 2025 - Mai 2025

I vår-semesteret 2025 var jeg læringsassistent for emnet IS-217-1 25V, som fokuserer på universell utforming av informasjonssystemer. Emnet gir innsikt i både teknologisk og menneskelig mangfold, slik at studenter kan utvikle inkluderende løsninger. Min rolle innebærte å veilede studenter i planlegging av brukertester, identifisering av barrierer i digitale løsninger og forslag til forbedringer for å sikre bedre tilgjengelighet i dokumenter, nettsider og brukergrensesnitt.

ANDRE ERFARING

Servitør

Røft Rotisseri
2022 - nå

- Sesong servitør ved Røft Rotisseri
- Service av kunder
- Vedlikehold av restaurant