

## CV

**Navn:** Aksel Saugestad  
**Rolle:** Fullstack .NET-utvikler  
**Født:** 1999



Aksel er en fullstack utvikler med erfaring i en bred mengde kodespråk som React, Python, Rust, Java og Typescript. Han har en bachelor og master i informatikk fra NTNU med spesialisering i database og søk. Han er fleksibel og villig til å ta forskjellige roller i team, og har ved anledninger vært teamleder og vært del av en sosialkomite.

Han har jobbet som sommerstudent hos DNB, hvor han jobbet med cloud migration for SQL kode. Denne jobben inkluderte dataanalyse gjennom PowerBI og grundig dokumentasjon av kode. Videre så har Aksel erfaring med å arbeide med selskaper gjennom NTNU skole prosjekter.

Som person så er Aksel fokusert på å skape et godt jobbmiljø og å tilpasse seg til behovene til kunder. Han er alltid åpen til å se på nye teknologier og kodespråk, men er også glad i følelsen av å ha full forståelse og oversikt over et system.

### Nøkkelkvalifikasjoner

Kort oppsummering av konsulentens nøkkelkompetanser: Metodikker, Teknologier, Kodespråk

### Nøkkelkompetanser

Git, GitHub, Power BI, React, TypeScript, CSS, HTML/CSS/JavaScript, Angular, SQL, PostgreSQL, MongoDB, Scrum, Parprogrammering, Smidig utvikling, Java, JavaScript, C#, Python

### Prosjekterfaring

|      |  |
|------|--|
| 2023 | <b>DNB</b><br><b>SQL Rewrite and Cloud Migration</b><br><br><b>Kompetanseområde:</b> SQL, Power BI |
| 2021 | <b>NTNU</b><br><b>Bacheloroppgave</b>  |

Oppgaven var å oppdatere en eksisterende React nettside ved å lage funksjonalitet for å kommunisere med et 3D-printet objekt. Denne funksjonaliteten inkluderte React kode, PostgreSQL og Python for en Raspberry Pi. Gjennom prosjektet brukte vi Scrum metodikken. Aksel var kundekontakten i gruppen og hadde ansvar for all kommunikasjon som ble sendt til og fra kundene i prosjektet.

Det var 5 personer i gruppearbeidet hvor 2 jobbet med front-end design delen, 2 jobbet med Raspberry Pi og 3D-printingen, og Aksel jobbet som mellomledet som kodet det funksjonelle i React nettsiden og deler av backend funksjonaliteten.

**Kompetanseområde:** Git, GitHub, React, PostgreSQL, LaTeX, Scrum, Behovs- og kravspesifisering

## Arbeidserfaring

2025 - **Experis Academy Norge**  
**Stilling:** Fullstack .NET-utvikler

2023 **DNB**  
**Stilling:** Sommerstudent

Jobbet i team Risk Insight hvor jeg jobbet med SQL og PowerBI.

2016 - **Ullensaker Svømmerne**  
2017 **Stilling:** Svømmeinstruktør

## Utdannelse

2022 - 2024 **Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet (NTNU) Trondheim**  
Master Databaser og Søk  
Informatikk med database og søk som spesialisering. Utdanningen inkluderte fag som gikk mer i dybden på både SQL og NOSQL databaser. Masterprosjektet til Aksel var på AI summarization, og en stor del av siste året var utdypelse på AI og summarization.

2018 - 2021 **Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet (NTNU) Trondheim**  
Bachelor Informatikk  
Bachelor graden ga en generell kompetanse på generell koding og flere aktuelle kodespråk og rammeverk slik som React, Javascript, Typescript, Python og Java. Videre valgte Aksel å ta matte fag som gikk mer i dybden og fag innen cybersikkerhet og generell data sikkerhet.

## Språk

**Norsk - Morsmål:** Morsmål  
**Engelsk - muntlig og** Flytende  
**skriftlig:**