Statusrapport

Gruppemedlemmer for Gruppe 33

- 1. Aksel Holm Jensen, s314807 Anvendt Datateknologi
- 2. Aleksandar Perendic, s351906 Dataingeniør
- 3. Elzat Arkin, s354390. Informasjonsteknologi
- 4. Jenny Liang Nergård, s312980 Anvendt Datateknologi
- 5. Jonas Nicolaysen, s354501 Anvendt Datateknologi

Oppdragsgiver

Vi var i kontakt med Telia (avd. OneCall/MyCall aka. OCMC) i sommer. Den 25.08.2022 var vi på første møte med dem i deres lokaler på Økern. Vi informerte om at vi skulle skrive bacheloroppgave, og Telia var interessert i et samarbeid. Vi sendte dem deretter praktisk informasjon om gjennomføringen av bacheloroppgaven, viktige datoer og kontraktens omfang. Vi var på nytt møte den 22.09.2022 for å diskutere nærmere om hva oppgaven skulle omhandle.

Prosjekt: OCMC Metrics (tentativ)

Prosjektet vi fikk presentert av Telia omhandler å lage en webapplikasjon for å presentere et anonymisert datasett med kundeinformasjon og mobildatabruk (OCMC kunder). Hensikten er å lage et verktøy for å finne ulike bruksmønster og presentere dem gjennom et dashboard. Prosjektet er til intern bruk og skal gi nyttig informasjon til oppdragsgiver for å kartlegge uidentifiserte behov hos brukerne deres. Telia var åpne for forslag på andre ideer, men vi tenker at denne ideen er både interessant og har potensiale til å være et nyttig og læringsrikt prosjekt for både oss og dem. Ønsket vårt er å bruke Telias egne programmer, språk og rammeverk så langt det lar seg gjøre. Vi vil lage en fullstack applikasjon, med enten Spring Boot (Java) eller .NET (C#).

Skolens intern-veileder

Vi har ikke bestemt oss for hvem vi ønsker som skolens intern-veileder, men vi er igang med å diskutere dette og tenker å få dette på plass ila. de neste ukene.