

Design brief - Telenor digital

INF2260

Grupprepresentasjon

Vi er en gruppe på fire som består av Martin Svarstad, Damir Helez, Ole-Fredrik Lambertsen og Maria Wang Brandt. Alle gruppens medlemmer går bachelorprogrammet Informatikk: design, bruk interaksjon på andre og tredje året. I tillegg sitter gruppen på en vid og variert kunnskapsbase, med bakgrunn i akademisk uterfor MatNat, yrkesliv, interesser og annen relevant erfaring.



Ole-Fredrik

Damir

Martin

Maria

Vi ønsket å samarbeide med Telenor om «Photo service»-prosjektet både fordi prosjektets omfang og problem virket spennende, i tillegg til at det falt inn under et felles interessefelt, både faglig og sosialt, hos gruppemedlemene.

Gruppen har samtidig nyttige erfaringer fra tidligere designprosjekter med bruk av metode, analyse og prototyping.

Om prosjektet

Den tekstlige formuleringen av oppgaven er som følger:

Photo service

We have a photo storing service that works, and we are wondering how do we make it more engaging. What feature could complement a private storage service with high quality photos while creating social features?□

Are there relevant sharing channels, given the transition of photos from scarce artefacts to ephemeral conversation pieces.

Gjennom oppgaven «Photo service» skal vi undersøke hvordan man kan gjøre bilder mer engasjerende. Vi samarbeider med Telenor Digital med kontaktperson Hakeem Atif og Product Manager Lorian Leong hos Capture/Min Sky. Hittil har vi hatt ett møte med Hakeem og Lorian. Da fikk vi vite at Hakeem har tatt INF2260 tidligere og vil fungere som en faglig veileder så langt det lar seg gjøre. Vi ønsker å kunne benytte oss av gruppelærer Lone Lægred og Alma Leora Culén utover dette når nødvendig.

Vi har valgt å starte med å bruke spekulativ design, ettersom skytjenester og forsøksvise stimulering av engasjement på slike plattformer allerede er velutprøvd. Vi ønsker derfor å tenke helt nytt på hvordan brukere lagrer og bruker bilder med digitale enheter. Spekulativ design tar for seg «hva-hvis»-scenarier hvor man designer for hvordan verden kan være/kunne vært, ikke hvordan den er. En slik prosess skaper ofte flere spørsmål enn svar, og vi tenker at den derfor er perfekt for oss som ikke ønsker å hoppe rett på å finne løsninger som allerede finnes før vi har undersøkt mer.

Om Telenor Digital og Capture/Min Sky

Telenor Digital's utviklingshus for nettbaserte tjenester utforsker nye forretningsområder, distribusjons- og betalingsmodeller, og lager neste generasjons digitale løsninger for kunder verden over. Min Sky (Capture på engelsk) er en ny nettskytjeneste som gjør det enkelt og trygt for brukeren å lagre, se og dele bilder og dokumenter fra datamaskinen, nettbrettet og mobilen.

Fremdriftsplan

Under er en illustrasjon av planen vår for videre iterasjoner og arbeid.

