## Statusrapport – Bachelorprosjekt 2021

## Gruppemedlemmer:

- Vegard Müller s150315
- Diedrik Leijnaar Oksnes s181138
- Sebastian Testanière Overskott s331402
- Aleksander Røv s187428

## Hva slags prosjekt kan vi tenke oss å jobbe med?

Alle gruppemedlemmer tar innføring i kunstig intelligens dette semesteret, og kunne tenkt seg et prosjekt der vi får jobbe praktisk med data science og maskinlæring. Prosjektet vil ideelt gi oss innsikt i hele prosessen fra rensing av data (eventuelt også innsamling) til deployment av modellen(e). Om prosjektet også innebærer å utvikle en nettside/app som presenterer eller tar i bruk modellen(e), ville vi virkelig blitt fornøyde.

## Hva vi har gjort til nå?

Til nå har vi forhørt oss venner og bekjente, et par faglærere, samt Al-labben her på skolen om hva slags muligheter som finnes. Dette har foreløpig ikke resultert i et prosjekt.

Derfor har vi også laget en liste med navn og kontaktinformasjon over mulige bedrifter vi kan kontakte. Hver enkelt bedrift er gitt et prioriteringsnivå etter hvor relevant og spennende vi tenker selskapet er. Vi har også klargjort en mal på eposten vi skal sende ut, og vil snarlig påbegynne arbeidet med å tilpasse og sende epostene ut til hver enket bedrift én-etter-én basert på prioriteringsnivået vi har gitt dem.

Dersom dette ikke resulterer i noe håndfast, har veilederne våre i prosjektfaget DATA3750 (prosjektet «The Energy of a Quantum Physical Two Body System») forespurt oss om vi kunne tenkt oss å gjøre noe liknende som i dette prosjektet men med nevrale nettverk.