## Møtereferat

**Tid og dato:** 21.02.23, kl. 13:15

**Team:** Ådne Kvåle, Even Jørgensen, Sindre Nes, Abdul Majeed Alizai, Jon Jahren, Martin Børte Liestøl.

Kunde: Jan Dyre

Agenda:

Spørsmål til Jan:

- Machine læring vs klassisk?
- Tidsbruk installasjonshelvete
  - o Helt vanlig, ikke mist håpet gutter
- Benchmarking presisjon

Diskutert litt hva vi har holdt på med til nå.

- ROS2
- Yolo
- Pytorch
  - O Drit I pytorch pga tid, gå for tensorflow siden coral/tensor flow henger sammen
- Tensorflow
- OpenCv

Måten vi bør jobbe på for å unngå veldig mye tid på diskusjoner osv:

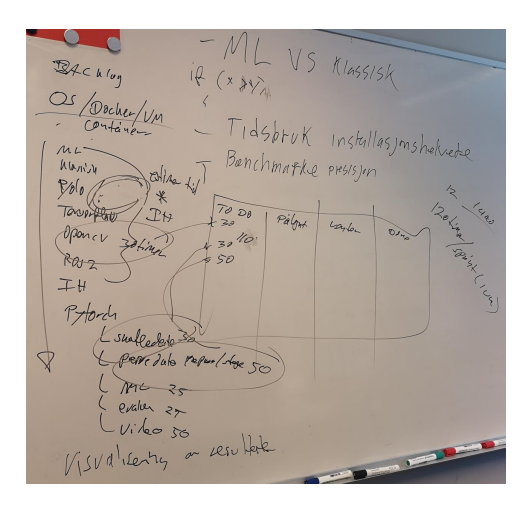
• Beregne antall timer på hver ting vi ønsker å gjøre ut ifra hver sprint. Hvis en oppgave f.eks. tar 30 timer, gjerne del det i mindre f.eks. 3 oppgaver og fordel på gruppa.

Visualisering av resultater:

• Plotly Python Graphing Library

Vise taiga og sprint resultater hver fredag til Jan Dyre slik at vi kan få tilbakemelding på det.

Trenger å få opp et nettverk, snakke med IT på skolen evt Henning.



Neste møte: Fredag 24.02.23