

BO22EH-02

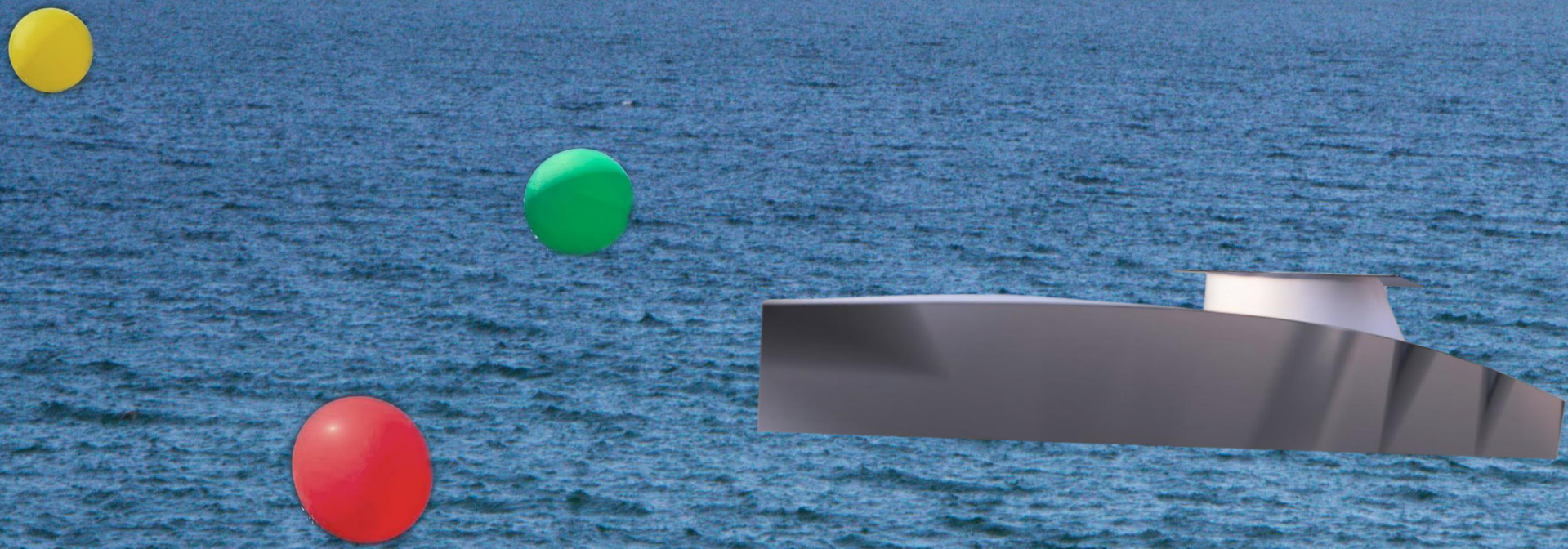
AUTONOM SJØDRONE

Magnus Eide
Linn Jeanette Myhren

Oppgaven gikk ut på å få en fjernstyrt sjødrone gjort om til en autonom sjødrone.

Dette innebar at sjødronen måtte lære seg å behandle sensordataene sine og ta fornuftige avgjørelser basert på dem.

Sjødronen konkurrerte i Autodrone 2022 og representerte HVL for første gang i konkurransen.



Kom innom **auditorium** kl. : for å se den muntlige presentasjonen av oppgaven og hør hvordan dette gikk!