# Logg av praksisperiode – dag for dag

## Uke 33

* Tirsdag 14.08.
  + 08:30 🡪 15:00
  + Introduksjon til praksisplass
  + Backlog av tidligere flights
* Onsdag 15.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Forberedelse av byggeprosjekt
    - Lage testprogram til byggeprosjekt (se rapport)
* Torsdag 16.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Forberedelse av byggeprosjekt
  + Reparasjonsarbeid av X8 multirotor
* Fredag 17.08
  + 08:00 🡪 11:30
  + Videre arbeid med reparasjon av X8 multirotor
  + Avsluttet dagen 11:30 da jeg måtte på universitetet og etterpå til kjeveortoped. Var også ikke mer behov for assistanse for øyeblikket.

## Uke 34

* Mandag 20.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Begynnelse av byggeprosjekt
* Tirsdag 21.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Prosjektarbeid – montering av servoer på overflater
* Onsdag 22.08
  + 08:00 🡪 09:00 (forelesning FLY-2302)
  + 10:15 🡪 15:00
  + Videre arbeid på prosjekt: Montering av kropp, kontroll av motor/esc ++
* Torsdag 23.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Videre arbeid på prosjekt: Ordning av kabler og kontroll av servoer
* Fredag 24.08
  + 08:00 🡪 12:00

## Uke 35

* Mandag 27.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Videre arbeid på prosjekt, montering av underside og overside
* Tirsdag 28.08
  + 08:00 🡪 12:00
  + Videre arbeid på prosjekt. Måtte dra 12:00 til forelesning
  + 14:00 🡪 15:00
* Onsdag 29.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Videre arbeid på prosjekt. Første fly ferdig.
* Torsdag 30.08
  + 08:00 🡪 15:00
  + Videre arbeid på prosjekt: Feilretting av første fly
* Fredag 31.08
  + 08:00 🡪 12:00
    - Forelesning (MAT-1003)
  + 14:00 🡪 15:00
  + Videre arbeid på prosjekt