**7/2 general assembly**

**Phoenix**

Oliver har kigget og sendt spørgsmål

Batteri Viktor har kigget på oplader, motorkontroller, inverter

Spørge om hjælp med inverter

Oliver spørgsmål - socket, energy motors (spænding,strøm), power supply, hjemme opladning, hpc og normal charging (Kun AC ladning), skal batteri varmes op (effektivitet), tykkelse på kabler, nødstop

Præsentation - hvad går det ud på? slides med de ting vi har tænkt på

Tilføje specs til en præsentation.

Spørge hvad kan vi gøre for dem?

Mek victor kigge på præsentation

Oliver køber sodavand

Der bestilles i retning af 10-12 pizzaer

**Wiha**

De ville gerne lege med os

Pas på det fine højspændings værktøj

De kommer ud og aflevere og tager billeder, Peter skriver ud når det er

**Marketing**

Send billeder og 3 linjer

**Projektoversigt**

Det skal blive i teams, hvem der laver hvad,

Canva på teams - sebastian laver for dummy og sætter det op

Mere fokuseret på de løse opgaver, end fagprojekterne

Projektdatabase

**Chassis**

Styretøjsgruppe venter på færdig chassis, de har lavet 3d model til

Vi kan ikke selv svejse alu, det skal vi have nogle til

100k lavt sat for budgettet

Hvis det er stål er det intet problem, hvis det er aluminum skal vi have en prof

chassis gruppe - Mek Victor, Victor, Peter, Nikolaj,

Det vigtigste er at komme videre

**Motor**

Motorgruppe har lavet tidsplan og skrevet 12 virksomheder

Motorgruppen bliver til batteri

Styretøjsgruppe kender en solcellegut, når det er tid

Oliver kigger på solcelle størrelse