



Referat fra møde vedr. grøn omstilling i Herning Svæveflyveklub.

Møde tid: 6/2-2024 Kl. 19:00 - 21:30

Deltagere: Rasmus Møjnbæk & Per Feldbak & Knud Møller Andersen & Mogens Jensen (Teams)

Afbud: Jonas Vad Kragso

## Dagsorden:

- 1 - Mødereferat fra det seneste møde.
- 2 - Tilbud og 2. svar fra KitOffGrid (EVshop.eu). (Tesla motor/gear/inverter og batteri)
- 3 - Status – Reb-sensor – Mogens
- 4 - Flipsky motorer / planetgear / Slewe drive sammenbygning.
- 5 – Iveco renovering, ombygning og service.
- 6 - 3D tegninger v Rasmus.
- 7 – Wiresaks funktion og sikkerhed
- 8 – Indkøb –
- 9 - Plan for det videre arbejde
- 10 -Evt.

### 1: Referat fra sidste møde 2024.01.16

Ingen bemærkninger til referat.

### 2: Tilbud og 2. svar fra KitOffGrid (EVshop.eu). (Tesla motor/gear/inverter og batteri)

Første kontakt til Rumænien indikerede at de havde nyere dele som vi søger på lager. Svar på spørgsmål om aktuel alder og km stand for de komponenter vi søger – er at de nu vil have 30% i depositum for at begynde at lede efter delene.

Det er besluttet at søge andre muligheder. KMA søger flere oplysninger om motor i Holland.

Rasmus spørger lokal reservedels distributør, som allerede har leveret brugte sidevinduer til IVECO'en.

De foreslår Ådum Autoophug.

### 3: Status – Reb-sensor – Mogens.

Har set på tilt sensor – er ikke helt oppe at køre endnu.

### 4: Flipsky motorer / planetgear / Slewe drive sammenbygning.

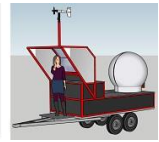


Sammenbygning af gearenhed til drejefunktion er påbegyndt med gode venners hjælp.

Snekkegear er kommet.

### 5: Iveco renovering, ombygning og service.

Rasmus har hjemkøbt de første dele til IVECO – sideruder, olie og brændstoffiltre mm.



## 6: 3D tegninger v Rasmus.

Rasmus præsenterede 3D tegninger af spilenheden.

Tromle design er afleveret til pladeleverandøren – afventer korrektur.

Design af rebsaks skrider fremad – det ser rigtig godt ud.

## 7: Wiresaks funktion og sikkerhed

Wiresaksen har slæde på kugleføringer, og overcentrering holdt af magnet, som udløses ved afbrydelse af strømmen til denne. Der er enighed om saksens overordnede funktion og de valgte komponenter fjeder, kniv, anslagsklods mm er et godt første bud. Der skal arbejdes videre med hvilestillings lås kombineret med aflåsning som sikrer at saksen ikke kan aktiveres medmindre afdækning er lukket og låst og spillet er i optræk mode. Afdækning må ikke kunne åbnes medmindre at saksen er aflåst.

## 8: Indkøb.

Ikke yderligere at tilføje.

## 9: Plan for det videre arbejde

Det meste af gruppen tager på tiltrængt vinterferie, så aktiviteten i gruppen vil være lav den kommende måned. Rasmus arbejder videre med 3D. Mogens arbejder videre med reb sensor inden ferien. Næste møde er aftalt til tirsdag 19/3-2024.

## 10: Evt.



### El – wirehenter kandidat.

Kandidat fundet før sidste møde er nu solgt til anden side.

Ny kandidat som står i varde med 39000 km. Til 39000 kr ser nu også ud til at være solgt.

Hvis klubben ønsker udskiftning – er der nok behov for at der træffes en principbeslutning som giver bemyndigelse til et medlem som kan stå for søgning og forhandling – når en kandidat viser sig.

### Senior projekt

Kristian Dalsgaard havde dagen inden dette møde meddelt at de nu er klar til at søge Velux om penge til et senior projekt i Herning Svæveflyveklub. Dette forudsætter at der er nogle seniorer der vil deltage, og at der nogle der vil være tovholdere. Da spilgruppen tidligere havde besluttet at støtte op omkring et sådant projekt, blev der straks samme dag inviteret til orienteringsmøde for klubbens seniorer 10/2 kl. 13:00.

Der vil blive orienteret om spilprojektet og mulighederne for at søge støtte til senior aktivering.

Rasmus har udarbejdet foreløbig liste over nærtforestående opgaver på IVECO'en.

Vi håber seniorerne vil støtte op om dette initiativ.

Grøn  
omstilling



Herning Svæveflyveklub



#### Godkendelse af spillet

Spillet skal godkendes af DSvU inden ibrugtagning. Første føler hos DSvU fortæller at unionen råder over 5 materielkontrollanter som kan udstede godkendelsesbevis til svævefly startspil. De er alle oppe i årene, og Frank Dringhaus som er teknisk chef i DSvU vil umiddelbart foreslå at der tilknyttes en kontrollant med bemyndigelse, samt en ung materiel kontrollant som så kan blive sidemandsoplært i godkendelse af spil. KMA udarbejder officiel henvendelse til DSvU.

For referat Knud Møller Andersen