WHAT?

1. Du har gang i ReadMe-filen. Good stuff.
2. Tjek, at du har Nodejs installeret. I en kommandoprompt kan du skrive: ***node –version*** Har du node installeret vil du se besked herom. Har du ikke node installeret kan du gå på <https://nodejs.org/en> og vælge **LTS**-installationen.
3. Tjek, at du har fx Visual Studio Code installeret, så du har et godt IDE til at lave JavaScript-filer og html-filer. Det må godt være et andet og godt IDE 😊
4. Der er 2 pdf-filer, som vil blive forklaret så hurtigt som muligt.
5. Underviser vil give ”kort” intro til JavaScript og kørsel heraf.
6. Der er et dokument, der hedder *JavaScript\_videoer*, her forventes det at du gennemgår de nævnte videoer i ***denne rækkefølge: 1, 4, 2, 5, 6,*** . Der står også noget tekst efter video-linksne, det er bare mig, der har været i gang med at afskrive **video 1** 😊 Havde glemt, at det har jeg gjort i dokumentet *H2\_\_JavaScript….*
7. **Video 4** handler om at lave en To-Do List-applikation (Jeg har afskrevet videoen og den kan læses i dokumentet **H2\_\_JavaScript\_ToDo\_list**). Den er VIGTIG, for den kan meget vel bruges som udgangspunkt for projektet. Og Projektet er, at I skal lave en McDonald Bestillingsstander. Dokumentet hedder **McDonald Bestillingsstander.**
8. **Video 3 *er valgfri og*** er på mere end 3 timer, men indeholder fundamental viden om *inner workings* i JavaScript – og I vil sætte pris på at lære det indhold godt at kende.
9. Faktisk er det kun video 4, der er strengt nødvendig at følge samtidig med at ham selv koder med. De andre videoer er bare god info.

Kort og godt: lær stoffet fra videoerne, lav to-do-applikationen og brug hovedparten af de 8 dage på at lave projektet – McDonald Bestillingsstander.

Ved evaluering kan jeg finde på at stille spørgsmål til udarbejdelsen og forståelsen af projektet og til indholdet af videoerne. Til evaluering må I ikke bruge Internettet, men gerne alle elektroniske og ikke-elektroniske dokumenter I måtte have udarbejdet.

God arbejdslyst 😊

Palle