

# Bilag 1: Cykelkort i Ishøj Kommune

## DATA

Vi har i dag cykeldata, både i vores GeoDanmark-data, samt fra OpenStreetMap. Som udgangspunkt vil det være nærliggende at bruge de fælles kommunale- og statslige geodata fra GeoDanmark – læs eventuelt mere på <https://www.geodanmark.dk/om-geodanmark/hvad-er-geodanmark-data/>

Udfordringen med de data er dog at der ikke har været særligt meget fokus på cykeldata og derfor er det nærliggende at kigge på alternative data i denne sammenhæng. Udfordringen skal findes i at cykeldata, er en del af vejmidtetemaet, og viser cykelstier, såvel separate, som cykelstier langs veje. Det er mao. fysiske cykelstier – ikke cykelruter.

I OpenStreetMap (OSM), findes både cykelstier og cykelruter. Dette betyder at der vil være et bedre billede af cykelmulighederne i kommunen. <sup>1</sup>

## FORSLAG TIL FORSKELLIGE LØSNINGER

**PDF** Der er nu udarbejdet en første version af et PDF-kort med udgangspunkt i OpenStreetMap. Kortet kan i sin nuværende udgave printes samt lægges op på kommunens facebook-side. Det er muligt at videreudvikle på kortet med supplerende data for eksempel med oplysninger om bredder og belægning på stierne og ruterne. Dette kræver yderligere ressourcer og bør derfor indgå som element i et egentligt udviklingsprojekt.

**Webkort** Der kan også udarbejdes en version i kommunens webkort-løsning KortInfo, hvor det vil kunne tilgås i en browser eller via smartphone. Det skal i den forbindelse også defineres hvilke data der skal indgå, design mv. Dette kræver yderligere ressourcer og bør derfor indgå som element i et egentligt udviklingsprojekt.

**APP** Hvis der ønskes en interaktiv løsning, med ruteberegning og en decideret app til mobil-brug, er der en del allerede eksisterende løsninger, som vi kan bruge. Nogle kan vi selv lægge ruter ind i, mens andre er lukkede løsninger.

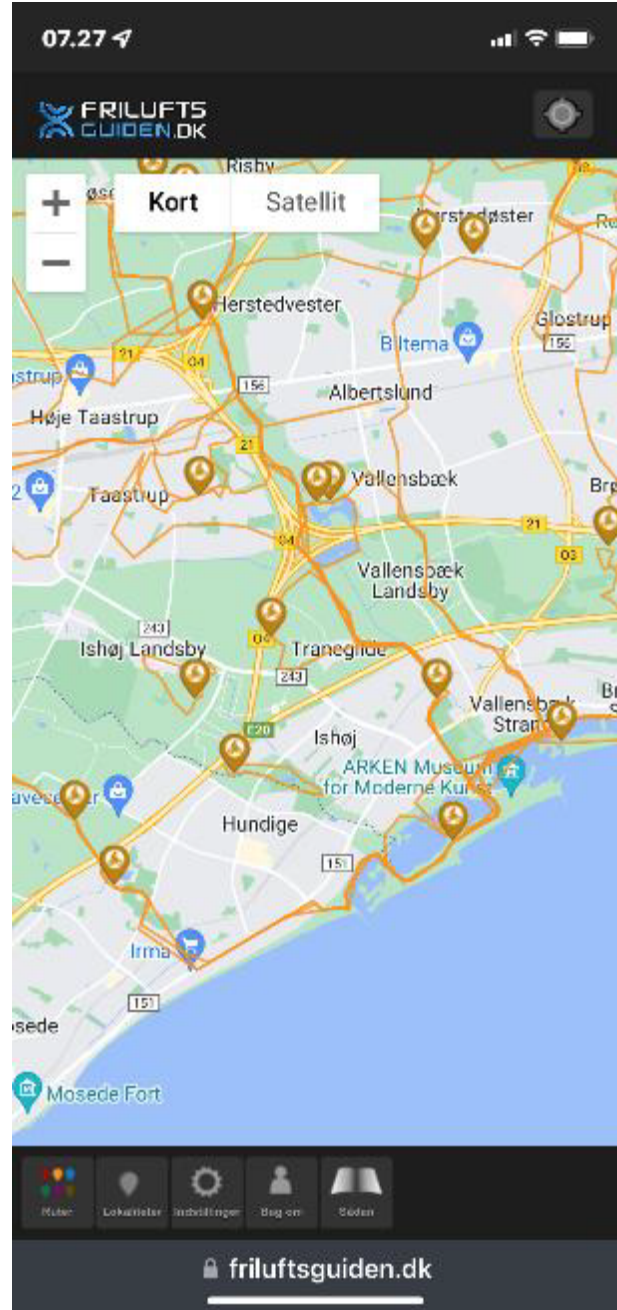
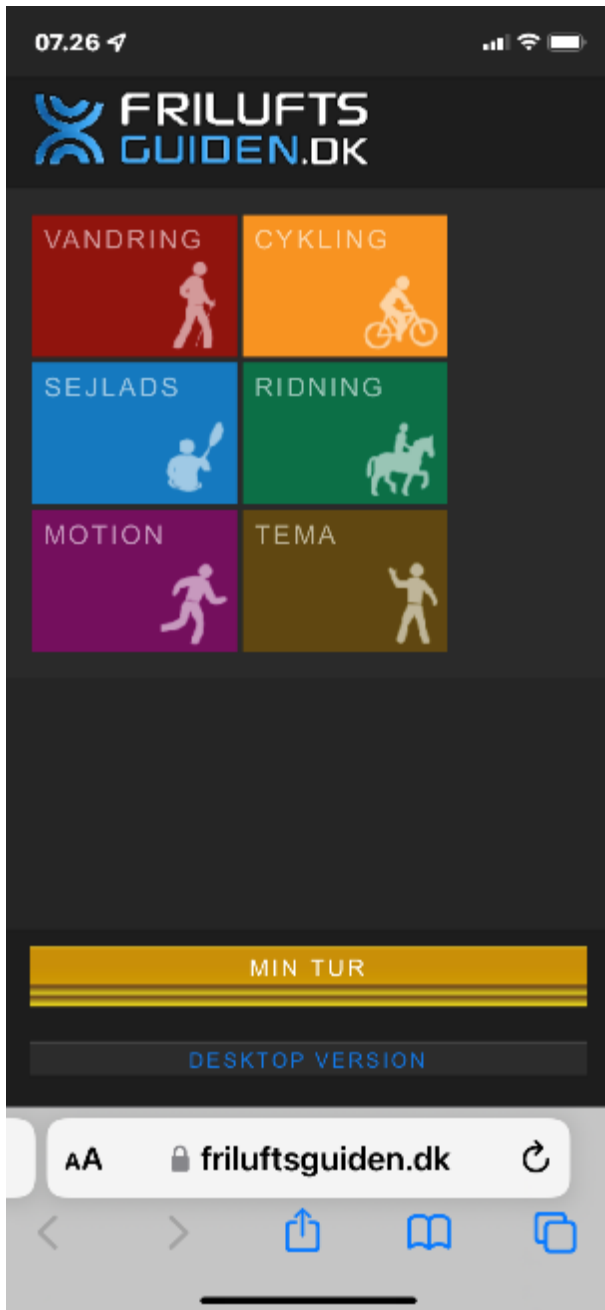
### **Friluftsguiden**

Vi er allerede en del af arbejdet med friluftsguiden, hvor vi lægger friluftsdato ind (feks sheltere, vandre- og cykelruter, fugletårne osv). Friluftsguiden har både en browser tilgang og en app, så man kan oprette sig som bruger og gemme egne ruter. <https://friluftsguiden.dk>

Her eksempler fra appen:

---

<sup>1</sup> Der er taget initiativ til et projekt omkring cykeldata hos Kommunernes Landsforening (KL) - <https://www.kl.dk/media/27331/kort-projektbeskrivelse.pdf>



**OpenStreetMap**

App-versionen med alle cykeldata, samt cykelruter

