

Referat af Open Data DK-bestyrelsesmøde den 20. august 2020

Tidspunkt: Torsdag den 20. august kl. 10.00-13.00

Sted: MS Teams Skype

Deltagere: Anne Dyrberg, Bo Fristed, Henrik Johanson, Suzette Glanz Støvring

Referent: Birgitte Kjærgaard

Dagsordenspunkt 1,

Velkomst (5 min)

Godkendelse af dagsorden

Referat: Dagsorden blev godkendt

Dagsordenspunkt 2,

Proces vedr. fremtiden for Open Data DK [orientering]

Status siden sidste bestyrelsesmøde den 6. maj 2020.

Referat: Bo giver kort status fra sidste møde med KL i juni. Der snakkes om et overgangsår i 2021. Næste møde med KL er den 1. september 2020. Det er positivt, at det ikke længere drøftes *om*, men *hvordan* arbejdet med åbne data skal håndteres og organiseres nationalt. Inden mødet den 1. september kommunikerer Bo med KL om forventninger.

Suzette nævner, at arbejdet med et nationalt initiativ om åbne data (og herunder Open Data DK) er nævnt i centrale fora i Københavns Kommune.

Dagsordenspunkt 3,

Opfølgning på punkter fra tidligere møder [beslutning]

Bestyrelsen opfordres til at tage beslutning om nedenstående fire punkter fra tidligere møder. Er de fortsat relevante, og hvad er i så fald næste skridt?

a) Henvendelse til IT-branchen

Fra referat 6. maj 2020:

Der tages beslutning om at gemme støtteerklæringen lidt. Det kan blive relevant at tage den op igen på et senere tidspunkt. Henvendelse til IT-B Branchen drøftes. Det besluttes, at Anne i første omgang tager teten på den.

Anne orienterede den 2. juni 2020 bestyrelsen om, at hun havde haft møde med medarbejder med IT-branchen. Denne medarbejder kunne umiddelbart ikke se, at der skulle være udfordringer forbundet med en henvendelse fra Open Data DK, da arbejdet i Open Data DK falder godt i tråd med de indsatsområder IT-B Branchen arbejder med. Hvis der bliver behov for, at de støtter op om arbejdet med støtteerklæring eller andet, vil arbejdsgangen være, at det først skal behandles i deres Direktion og efterfølgende i deres politiske udvalg.

b) Observatører i bestyrelsen

Fra referat 6. maj 2020:

Det besluttes i første omgang at trykprøve idéen hos KL. Bo skriver til dem.

c) Mulighed for regionale konstellationer ift. upload af data

Fra strategiseminar 2020:

Regional samling af data - Data fra en kommune, der samles med data fra andre kommuner, kan lægges op i forbindelse med et regionalt projekt i regionens organisation på dataportalen (det bakker op om ønsket om at lægge data op, der dækker et større geografisk område end én kommune).

Henrik arbejder på dialog med de andre regioner, med fokus på mulighed for regional samling af data fra kommunerne, fx ifm. data brugt i Den Regionale Datahub.

d) Dialog med GeoSjælland og evt. GeoFyn

Fra strategiseminar 2020: Suzette følger op på GeoSjælland, evt. m. GeoFyn om vi kan henvise til dem på platform

Referat:

IT-branchen: Det vil være godt at få lov at gengive citat i artikel til GeoForum. Det vil desuden i dialogen med KL formodentlig være positivt med et internt stykke papir fra IT-branchen. Anne tager kontakt til Lotte vedr. det papir. Birgitte nævner mail fra IT-branchen om eksempler på "hvordan I har brugt eller delt data på tværs af systemer, afdelinger og enheder, og dermed fået løst nogle udfordringer internt eller eksternt". Birgitte lægger efter aftale mailen ud i teams og opfordrer til at komme med eksempler.

Observatører i bestyrelsen: Bo har talt med Ghita om det. Det er klart, at når vi kommer til en afklaring skal der en ny governance til. Den governance afhænger bl.a. af, hvor midlerne kommer fra. Det vil ikke være usandsynligt med en person fra KL.

Mulighed for regionale konstellationer ift. upload af data: I Region H nedlægger man det "smarte" område, som Henrik sidder med. Måske er det derfor nærmere Gate21, der kan gøre noget vedr. regionale konstellationer ift. upload af data. Det kan dog måske skabe en udfordring ift. de andre regioner. Henrik vil tage dialog med Gate21. Det bemærkes, at vi skal være obs på, at Gate21 med de nuværende vedtægter ikke kan være en del af bestyrelsen.

Region H kan ikke fremadrettet være med til at udvikle Open Data DK, men kan stadig være dataleverandør – og anvender. Det vil i så fald være igennem Bjørn.

Der skal generelt ikke være for mange restriktioner på det at lægge data op – det skal være muligt for en samling af kommuner at lægge data op i regioners organisationer som del af regionalt projekt

Dialog med GeoSjælland og evt. GeoFyn: Suzette tager fat på dem.

Dagsordenspunkt 4,

Forberedelse til dialog med Henrik Madsen

Bestyrelsen drøfter kort dialogen med Henrik Madsen.

Referat: Bestyrelsen drøfter kort dialogen med Henrik Madsen, og hvad bestyrelsen umiddelbart tænker vil være et godt resultat af dialogen. Dialogen med Henrik Madsen og de umiddelbare potentialer taler godt ind i klimadagsordenen.

Dagsordenspunkt 5,

Dialog med Henrik Madsen, DTU (11.00-12.00)

Region Hovedstaden samarbejder i projektet Intelligent Anvendelse af data i Smart Cities (IDASC) med DTU om at indsamle data om energibehovet, som dermed i kombination med andre data, fx vejrdato kan

anvendes til mere effektiv fjernvarme produktion. Henrik Madsen ønsker derfor at drøfte mulighederne for at samarbejde om energidata, herunder andre aktører på området inden for energiområdet.

Referat: Præsentationsrunde. Bo giver kort intro til ODDK og den fremtid, vi kigger ind i.

Henrik Madsen, professor på DTU compute, præsenterer en række projekter, som han er involveret i, bl.a.:

IDAS-projekt: Samarbejde med Region H, KK (Solutions Lab), virksomheder og Gate21. Påvise hvordan realtime-big data kan veksles til værdi. Fokus på fjernvarme. Påvist, at man kan spare 800 mio. kr. om året på temperaturoptimering. Med data påvist, at man kan optimere planlægning af fjernvarme med 50%.

Center Danmark: National sammenslutning. Fokus på energi. Alle landet tekniske universiteter sidder i bestyrelsen. Ligger i Fredericia. Data og software sharing (både data og f.eks. algoritmer), meget teknisk nært. Deres angrebsvinkel er at stille al mulige realtime-data til rådighed. Ikke gemme data, men køre data i streaming-mode og bruge algoritmer til at forstå data. Del af Center Danmark: Uni-lab.dk. Forskellige labs (f.eks. Danfoss kollegiet) rundt i landet, der fungerer som datagrundlag.

Dialog om samarbejdsmuligheder:

Der er stor enighed om, at der er gode samarbejdsmuligheder både på den korte og den lange bane.

Center Danmark vil gerne kunne samle data og gøre dem synlige på ODDK. ODDK vil f.eks. gerne til snitflade til deres covid-19 data, lave formidling om deres data, f.eks. hvis de har åbne data om covid-19. Det er ved at blive afklaret med jurister, hvad de må åbne for ift. covid19- data.

Det kan også være relevant at synliggøre andre typer data igennem ODDK. Synliggørelsen sker oftest igennem henvisning til snitflader, så data ikke ligger hos ODDK. Hvis ODDK kan være formidlingsflade for nogle af deres data, så vil vi gerne det. Vi vil meget gerne fortælle om cases.

Konkrete aftaler:

- "Jeg ser Open Data DK som samlingspunkt for data der har samfundsværdi og kan understøtte innovation og smarte byer". Henrik Madsen siger ok til, at vi må bruge citat.
- Der etableres organisation til Center Danmark på ODDK dataportalen
 - Hvem skal have adgang til at oprette datasæt deri? Afvente tilbagemelding fra Henrik Madsen.
- Lave fælles formidling om potentialerne i åbne data
 - Agnete må gerne kontakte ham

Dagsordenspunkt 6,

Teknisk udvikling 2020 [orientering]

Der afgives generel orientering, samt der orienteres om Open Data DK brugerundersøgelse 2020. Se projektbeskrivelse som bilag. Denne blev godkendt af bestyrelsen den 25. juni.

Referat:

Sekretariatet orienterer om status på teknisk udvikling.

Funktion med dataefterspørgsel blev aktiveret på portalen i starten af juni. Sekretariatet har formuleret retningslinjer for håndtering af efterspørgsler.

I juni blev der foretaget risikovurdering af portalen ift. GDPR. Det gav anledning til forskellige tiltag, bl.a. implementering af krav til passwords og tilføjelse af lokal autorisationskontrol ved den årlige autorisationskontrol.

Der skal derudover udarbejdes procedurebeskrivelser bl.a.

- Procedurer for adgangsadministration som omhandler hvordan man autoriseres til systemet, hvordan man sletter brugere og hvordan man får gennemgået brugerprofilerne.
- Procedure for håndtering af de registreredes rettigheder. Handler om indsigtsret, ret til berigtigelse, retten til sletning.

Datatilsynet sætter krav til, at procedurebeskrivelserne skal være dokumenteret. Dette varetager sekretariatet.

Endelig skal der laves en lovpligtig tilgængelighedserklæring på sitet inden 23. september. Dette varetager sekretariatet.

Der er ny cookie popup på vej.

Projekt med brugerundersøgelse blev igangsat i juli. Brugerundersøgelsen blev aktiveret som topbanner på portalen den 14. august. Derudover skal den sendes direkte til kendte kontakter. Send gerne jeres bud på mulige respondenter. Senest onsdag den 26. august

Dagsordenspunkt 7,

Åbne data og cirkulær økonomi

Til sidste møde blev der i forbindelse med orientering om status på fælles aktivitet med Erhvervsstyrelsen givet udtryk for et ønske om mere fokus på det tema, da der er mange projekter i gang om cirkulær økonomi. Det blev aftalt, at alle har opmærksomhed på projekter o.lign. om cirkulær økonomi, og hvordan åbne data kan spilles ind der.

a) Fælles aktivitet med Erhvervsstyrelsen

I FODS-regi har Open Data DK sammen med Erhvervsstyrelsen en aktivitet "Test og udstilling af data indenfor klima/CØ" med fokus på identifikation og synliggørelse af potentiale i konkrete tværkommunale data indenfor cirkulær økonomi og klima – nærmere bestemt data om anvendelse og energiforbrug i bygninger, data om materialebrug i byggeprojekter og transportdata – så disse data senere hen kan udstilles.

Open Data DK har i juni lavet en outreach til kommunerne for at kortlægge, hvilke temaer inden for klima og cirkulær økonomi der er af særlig interesse for kommunerne. Der er blevet skrevet ud til alle vores medlemmer af flere omgang med opfordring om at melde tilbage med deres fokus inden for klima og cirkulær økonomi samt viden om, hvor de leverer data ind til anden myndighed. Fire kommuner (Ringkøbing-Skjern, Syddjurs, Sønderborg og Aarhus) og en region (Region Midt) har meldt tilbage. Dem har vi alle haft en yderligere telefonisk snak med. Alle fem udtrykker potentielt interesse i at deltage i det efterfølgende dialogforløb.

Fokuseret dialogforløb

Aktiviteten består af et fokuseret dialogforløb i løbet af efteråret mellem kommuner/statslige myndigheder og virksomheder, faciliteret af eksterne konsulenter. Dialogforløbet har til formål at identificere konkrete tværkommunale datasæt, med kommercielt potentiale, relateret til anvendelse og energiforbrug i bygninger, materialebrug i byggeprojekter og transport. De udvalgte kommuner/statslige myndigheder og virksomheder skal gennem en række fokuserede workshops i fællesskab identificere specifikke tværkommunale datasæt indenfor de udvalgte tematikker med fokus på tværkommunale prioriteter, tilgængelighed af data, og virksomhedernes efterspørgsel. Virksomhederne skal på baggrund heraf udvikle løsningsbeskrivelser og business cases, der hovedsageligt baserer sig på de konkrete identificerede datasæt.

Er der nogle af kommunerne/region repræsenteret i bestyrelsen, der har interesse i at deltage i dialogforløbet?

b) Generelt fokus på åbne data og cirkulær økonomi

Hvilke projekter o.lign. med fokus på cirkulær økonomi, kender vi?

Hvordan kan åbne data tænkes ind der?

Referat: Vejle Kommune og KK tænker, at det kan være relevant for dem at deltage i. KK er med i et større projekt om cirkulær økonomi. Birgitte sender tilbudsmateriale til bestyrelsen, så de bedre kan forholde sig til dialogforløbet.

7.b rykkes til næste møde

Dagsordenspunkt 8, Status på FODS og FKDS aktiviteter [orientering]

FKDS

Aktiviteter i FKDS regi er: mappingværktøjet, teknikpakken og basismedlemsskaberne/de fem obligatoriske datasæt.

De fem obligatoriske datasæt

Toiletdata: der er taget kontakt til KL vedr. åben snitflade til nye fælles friluftsdatabase, som KL står for.

Friluftsdatabaser: der er taget kontakt til KL vedr. åben snitflade til nye fælles friluftsdatabaser, som KL står for.

Parkeringspladser: afventer tilbagemelding fra KL-gruppe om parkering

Skoledistriktsdata: et nationalt datasæt med skoledistriktsdata fra hele landet er offentliggjort på portalen

Datasæt om dagtilbud: der har været dialogmøde med konsulent fra KL, der står for dagtilbudsregistret, men ikke dagtilbudsportalen. Han vil sende det videre til sine kollegaer.

Teknikpakken

Der er som del af teknikpakken lavet funktionalitet med dataefterspørgsel på portalen.

Derudover er brugerundersøgelsen igangsat som del af teknikpakken mhp. eventuelt, igen som del af teknikpakken, at implementere brugerprofiler og rating af datasæt, hvis det viser sig relevant for vores brugere.

FODS

Opgaver i FODS-regi: Anonymiseringsgenerator, integration til OS2iot, implementering af OASC-principper og CØ/klimatektivitet.

Anonymiseringsgenerator (FODS)

Opgaven er startet med en afdækningsfase, hvor behov hos bl.a. kommunerne skal kortlægges, og man undersøger eksisterende muligheder. Efter afdækningsfasen er der stop'n'go beslutning i partnerskabet. I løbet af maj og juni blev kommunerne opfordret til at deltage i afdækningsfasen ved at lade sig interviewe omkring anonymisering og udfordringerne i det. Seks personer er inviteret til 1:1 interview i uge 33 og har fået fremsendt spørgsmål på forhånd. Partnerskabet forventes at få tilsendt afrapportering på afdækningsfasen i uge 35 og dermed kunne træffe en beslutning.

Integration til OS2iot og Implementering af OASC-principper

Integration til OS2iot er ikke påbegyndt, da den afhænger af udviklingen af OS2-plattformen. ODDK, herunder driftsleverandører, kobles på senere i projektet. Implementering af OASC-principper er ikke påbegyndt.

Test og udstilling af CØ-samt klimadata

Se status under dagsordenspunkt 7.

Referat: OASC (både generelt og den specifikke opgave) skal have et punkt for sig på et kommende bestyrelsesmøde. Anne efterspørger revideret tidsplan for OS2iot. Der efterspørgeres status på samarbejde ml Martin Brynskov og Dansk Standard.

Dagsordenspunkt 9,

Regnskab 2020

Regnskab pr. 4. august 2020 fremlægges.

Referat: Regnskabet godkendes.

Dagsordenspunkt 10,

Gensidige orienteringer

Der orienteres "bordet rundt" om aktiviteter og andre tiltag, der er relevante for Open Data DK-bestyrelsen at have kendskab til. Det være sig lokale/regionale aktiviteter eller tiltag af national/international karakter.

Referat:

København: Der viser sig som resultat af nogle interne organisatoriske ændringer nogle nye gode samarbejder – også ift. at få flere med på open data arbejdet. Der er etableret ny analyseenhed med tæt samarbejde til Bydata, og Solutions Lab er et team under den nye analyseenhed.

Aarhus: Der arbejdes på at etablere et regionalt gov-tech center for kommunerne og regionen i Region Midt. Som del af det vil man begynde at aggregere data fra de 19 kommuner og regionen.

Ansøgning til innovationsfoden med SDFE (SHARE), hvor Aarhus og Kbh. også er med. De har spurgt, om Bo på vegne af ODDK vil være del af advisory board, hvilket han har sagt ja til.

Region H: Der var nogle rest midler i smart city partnerskaber i FODS, hvor der er lavet aftale med Gate21 om en opgave vedr. standarder inden for sensorer og klimadata. De arbejder med den praktiske del, bl.a. hvordan man skal beskrive standarder.

Dagsordenspunkt 11,

Eventuelt

Bo nævner, at bestyrelsen kan overveje at invitere Center Danmark ind som observatør i bestyrelsen.