

## Referat af Open Data DK-bestyrelsesmøde den 6. november 2019

Tidspunkt: onsdag den 6. november kl. 10.30 – 14.30

Sted: Aarhus Kommune, Dokk1, Hack Kampmanns Plads 2, 8000 Aarhus C

Deltagere: Henrik Johanson, Anne Dyrberg, Bo Fristed og Bente Neerup (via Skype)

Afbud: Bjørn Hallberg-Nielsen, Suzette Glanz Støvring

Referent: Birgitte Kjærgaard

---

### Dagsordenspunkt 1,

#### Velkomst (10 min)

Referat: Bo byder velkommen og refererer kort til mødet i KL-styregruppen den 5/11.

### Dagsordenspunkt 2,

#### Generelle orienteringer (30 min)

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:

Region Hovedstaden:

I Den regionale datahub er man i gang med at kigge på skalering af de 12 prototyper og undersøger, hvilke kommuner, der vil være med til at skalere dem. Umiddelbart er der ikke noget problem, hvis andre kommuner, end de der har deltaget i projektet, vil være med til skalering – det er med til at sænke omkostningerne pr. kommune.

Den regionale datahub er koblet til projekt Sikker og anvendt data (SAND), hvorfra der er allokeret midler til OS2 iot platformen.

Aarhus:

RM, BRAA, BRMV og AAK vil prøve at etablere et offentligt drevet arbejdsfællesskab om smart city, iot og åbne data. Et regionalt tech-center, KomTech Midt. I stedet for at hver enkel kommune skal arbejde med områderne selv, er formålet, at de midtjyske kommuner og regionen kan gøre det i fællesskab.

Sammen med referatet sendes rapport fra Accenture om GovTech og som aftalt linkes nedenfor til artikel fra Cities Today: <https://cities-today.com/how-cities-are-regaining-control-of-the-urban-innovation-agenda/>

Aarhus Kommune har fået invitation til nyt EU-projekt, der er en overbygning på Synchronity.  
Mulighed for udbredelse af OASC

Vejle:

Anne har været i dialog med Odense Kommune som fortæller, at der snart kommer data fra dem.

I Vejle arbejder de med IoT på Facility management området.

I det nordiske smart city samarbejde er der på sundhedsområdet søgt om midler hos Nordic Innovation.

Ift. OASC vil det være interessant at høre, om der kommer noget operationaliserbart vedr. standarder. Er der ved at komme noget, vi som kommuner kan bruge?

### Dagsordenspunkt 3,

#### Status på FKDS og FODS aktiviteter [orientering] 30 min

## FKDS

Det første styregruppemøde i KL åben data initiativet i 2019 bliver afholdt den 5. november. Vi har i 2019 fået bevilget 250.000 kr. fra KL-initiativet til teknisk udvikling. De overføres til 2020.

## De fem obligatoriske datasæt

Der er fortsat mest centralt arbejde i etablering af nogle af de fem obligatoriske datasæt. Det har vist sig, at det ikke giver mening at bede den enkelte kommune om at fritstille alle fem datasæt, da nogle af dem ligger/kommer til at ligge samlet.

Toiletdata: kommer med i den nye fælles friluftsdatabase, som KL står for

Friluftsdatabaser: kommer med i den nye fælles friluftsdatabase, som KL står for

Parkeringspladser: afventer tilbagemelding fra KL-gruppe om parkering

Skoledistriktsdata: Vi er i dialog med KL om at gøre skoledistriktsdata tilgængelige.

Geolokation for fritidstilbud (skoler, daginstitutioner, baner, haller, svømmehaller m.m.): Der arbejdes fortsat på at gøre det datasæt mere konkret og operationaliserbart for kommunerne. Der er flere virksomheder, der efterspørger flere og bedre data om dagtilbud i kommunerne. Det kan derfor give mening at afgrænse dette datasæt til data om dagtilbud. Det kræver dog en godkendelse af KL-styregruppen.

## Mastra-datasæt (FODS/FKDS)

Statusmøde med Vejdirektoratet den 30. oktober 2019.

Vi har endnu ikke lanceret spillet, da vi afventer vores nye website + melding fra Rådet for sikker trafik.

## FODS

### Open data challenge

Challengen afholdes i regi af open data projektet i Business Region Aarhus. Der er afholdt 3 workshops siden kick-off, hvor der til hver har deltaget ca. 20 personer. Sidste workshop holdes den 4. november og derefter åbnes op for "afleveringer". Der er pt. aktive 35 deltagere fordelt på 12 hold.

Deadline for afleveringer er 11. november. Kåringsevenen er den 22. november på Dokk1.

Dommerpanel:

Lise Søderberg, projektleder hos Den regionale datahub

Lene Grønning, innovationschef hos Teknologisk Institut

Anders Høeg Nissen, tech-journalist

Sven Philipsen, tech/data-iværksætter

Rasmus Frey, sekretariatschef for Os2

## Bedre formidling af allerede åbne data (FODS)

Formålet er at forbedre synligheden, tilgængeligheden og i sidste ende anvendelsen af allerede åbne data og etablere et formidlingslag (visualiseringer) på udvalgte data. Men første skridt i enhver visualisering er at få datagrundlaget klargjort og forædlet, så det kan bruges.

Der er derfor igangsat et arbejde med at udvikle en dataforædlingsmotor, der gør det muligt at forædle data, samt flette forskellige datasæt og lagre data over tid. Dataforædlingsmotoren kaldes *Datatidy*, og der vil med den blive lavet visualiseringseksempler med data fra bl.a. Open Data DK-portalens.

ITK Dev giver kort præsentation af *Datatidy*.

## Referat:

Der var møde i KL-styregruppen den 5/11. KL-styregruppen har godkendt, at det femte datasæt af de obligatoriske afgrænses til at omhandle data om dagtilbud. Der er lavet et stort researcharbejde vedr. data

på dagtilbudsområdet, og det er opfattelsen, at der er noget i gang bl.a. med et nyt dagtilbudsregister. Det er oplagt at forsøge at tappe ind i dialogen på en måde, gerne i samarbejde med KL.

Lene Lykke Rafn, teamleder for ITK Dev, præsenterede Datatidy

Datatidy kommer til at være et vigtigt element i OS2 IoT

Info fra Region H: de holder kurser i Python og Power BI for fagmedarbejdere i kommunerne. De fagmedarbejdere, der håndterer sensorer – mere tekniske og en anden målgruppe end i Datatidy.

Spørgsmål: hvordan sikrer man, at output fra Datatidy taler ind i de udfordringer, man har?

Man skal have gjort sig overvejelser om output, inden man går i gang.

### Dagsordenspunkt 3,

#### Status på kommunikation og ODDK-aktiviteter [orientering] 15 min

Der blev afholdt udstillingswebinar den 26. september, hvor 11 kommuner deltog.

Der er udsendt tre nyhedsbreve siden sidste bestyrelsesmøde i august.

Alle datasæt i Open Data DK-organisationen er opdaterede. Flere nationale datakilder er tilføjet, så vi bidrager til at skabe overblik over åbne offentlige data.

Der er igangsat en medlemsundersøgelse med det formål at undersøge, hvad medlemmerne har behov for, at vi i Open Data DK igangsætter i 2020.

Agnete giver kort status på kommunikation og ODDK-aktiviteter.

Referat: Agnete gav kort status over kommunikationsaktiviteter og fortalte om en igangværende medlemsundersøgelse blandt Open Data DKs medlemmer. Det blev derudover nævnt for bestyrelsen, at de er velkomne til at kontakte Agnete mhp. at få kommunikeret om åben data relevante projekter/aktiviteter/erfaringer.

### Frokost (ca. kl. 12.00)

### Dagsordenspunkt 4,

#### Status på teknisk udvikling [orientering] 15 min

Der afgives status på den teknisk udvikling.

Referat: Der er den 5/11 foretaget accepttest af portalen. Der var to punkter til Datopian. Forventningen er en silent launch i løbet af november. Til strategiseminarret ønskes drøftelse af den tekniske styregruppe og værdien af den.

### Dagsordenspunkt 5,

#### Strategiseminar 2019/2020 [drøftelse og beslutning] 30 min

Strategiseminarret er fra kl. 10.00 den 16. januar til kl. 14.00 den 17. januar 2020.

Scandic Bygholm Park i Horsens er booket til strategiseminarret.

Anne er ved at undersøge mulighederne med skypeoplæg fra Finland og gæstebesøg fra KL/KOMBITs innovationsenhed.

Udkast til overordnet indhold

Dag 1	
-------	--

Tilbageblik	2019 – året der gik
Business Model Game	I to hold gennemføres Business Model Canvas spillet, i en version tilpasset en kommunal kontekst.  Om Business Model Canvas spillet <ul style="list-style-type: none"> <li>- En ramme til at idégenere på ens forretning – i dette tilfælde Open Data DK</li> <li>- Leder til nye perspektiver og vinkler på Open Data DK forretningsmodellen</li> <li>- Spillet er et dialogværktøj. Det sætter rammen for en dialog om bl.a. partnere, finansiering og grundidé.</li> </ul>
Eksternt indlæg	Evt. Finland eller KL/KOMBIT
Eksternt indlæg	Evt. Finland eller KL/KOMBIT
Dag 2	
Drøftelse af 2020-handlingsplan	Herunder regnskab for 2019 og budget for 2020 Indsatsområder for 2020
Drøftelse af fremtiden for ODDK	Hvor vil vi hen, og hvordan kommer vi derhen? Definition af proces

**Referat:**

Bestyrelsen drøftede, hvad der er behov for fra eksterne for, at en afklaring vedr. fremtiden for Open Data DK kan komme nærmere. Der var enighed om, at der på nuværende tidspunkt er behov for god tid til interne drøftelser.

Det besluttes derfor at have max. ét eksternt indlæg, gerne sidst på dagen på dag 1. Anne tager kontakt til finnerne, da de står i en lignende situation. Det vil være interessant at høre, hvad de har gjort sig af overvejelser ift. 6Aika fra 2021.

Derudover afsættes der god tid på dag 1 til BMC spillet. Det sætter rammen for en dialog om nogle helt centrale emner omkring Open Data DK og kan danne grundlag for, at der defineres en handlingsplan for afklaring. Det blev drøftet, at en mulig fremgangsmåde er, at der defineres nødvendige handlinger inden næste ordinære bestyrelsesmøde, som behandles der, hvorefter nye handlinger muligvis defineres. Hele tiden med henblik på at komme en afklaring vedr. fremtiden for Open Data DK nærmere.

Udover fremtiden for Open Data DK vil strategiseminaret også omhandle drøftelse af 2020-handlingsplan med budget og fokusområder. Der bliver udarbejdet et budgetforslag, som bestyrelsen kan tage udgangspunkt i til strategiseminaret.

## Dagsordenspunkt 6, Regnskab 2019 [orientering] 15 min

Regnskab 2019 fremlægges.

Bilag: Regnskab 2019

**Referat:**

Regnskabet blev godkendt.

## Dagsordenspunkt 10, Eventuelt [10 min]

### Referat:

Region H: Det kunne være godt at få igangsat nogle mere konkrete projekter ud fra de temaer, vi gerne vil kigge ind i næste år, og lade kommunerne deltage i de projekter, f.eks. om arealudnyttelse (tæt på kommunernes drift) eller klima.