

OPEN DATA DK 2019

Medlemsundersøgelse



Undersøgelsen

Undersøgelsen er udført i efteråret 2019 via telefoniske interviews med Open Data DK kontaktpersoner.

Kvalitativ undersøgelse:

- Hvordan går det med jeres åben data arbejde?
- Hvad har I af udfordringer?
- Er der noget vi kan gøre for at hjælpe jer med at takle det?
- Er der aktiviteter, der kunne hjælpe jer videre? (eksempler)
- Er der noget I kunne ønske vi gik i dialog med KL og Erhvervsstyrelsen om?

Input fra 36 kommuner og regioner

Mange kontaktpersoner har GIS-baggrund

Overordnet positiv tilbagemelding om at det var godt at blive hørt



Hovedpointer

- Stilstand og ressourcer
- Formål, værdi og efterspørgsel
- Standarder, ensretning & volumen
- Fællesskab og fælles projekter
- Struktur og governance



	Udfordringer	Muligheder m medlemmer	ODDK som repræsentant
1. RESSOURCER / PRIORITERING	<ul style="list-style-type: none"> • Ressourcer / prioritering • Manglende opbakning (i huset el. politisk) • Fokuserer på andre åben data projekter 	<ul style="list-style-type: none"> • Udstille via fælles API/Server • Skarpere kommunikation om værdi til "ikke-troende" i kommuner og virksomheder 	<ul style="list-style-type: none"> • Flere fællesprojekter m fx statslige aktører a la Vejdirektoratet • Udstille via fælles API/Server
2. VÆRDI: EFTERSPØRGSEL / ANVENDELSE	<ul style="list-style-type: none"> • Efterspørgsler • (synlig) værdi • Viden om brug af egne og andres data • Større formål/konkrete opgaver med at udstille • Pris/værdi (fra GIS-budget) 	<ul style="list-style-type: none"> • Statistikmodul (også andres data) • Request knap • Rating af data/formater • Mere tilgængelighed til ikke-datakyndige • Inspiration: hvilke data batter hvor 	<ul style="list-style-type: none"> • Organiseret efterspørgsel/samarbejde med organisationer
3. STANDARDER / ENSRETNING / VOLUMEN	<ul style="list-style-type: none"> • "Uden ensretning, ingen værdi" • Mere relevant for større kommuner (volumen) 	<ul style="list-style-type: none"> • FKG som samlet ensrettet sted (ODDK kan henvise til) • ERFA-grupper om ensretning 	<ul style="list-style-type: none"> • Udmelding om datamodeller • To-spors model: nogle udmeldes m standard, andre ikke • Samarbejde m KL/SDFE/Dansk Standard om datainfrastruktur
4. FÆLLESSKAB	<ul style="list-style-type: none"> • Oplevelse af stilstand i åben data arbejde • Savner følelse af "sjov" – fælles projekt, nogen at tale med 	<ul style="list-style-type: none"> • ERFA-grupper: IoT data og muligheder • Udvælge/facilitere fællesdata • Fx IoT som konkret fokusområde • Flere faggrupper på banen • "Holde gryden i kog" 	<ul style="list-style-type: none"> • Styrket samarbejde med/gennem kortsamarbejder
5. GOVERNANCE	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke forankret / mangler dataproces 	<ul style="list-style-type: none"> • Udmelding om best practice (også m data) • Videndeling om governance, forankring 	<ul style="list-style-type: none"> • "Den kommunale datafordeler"
6. KOMPETENCER / VIDENDELING	<ul style="list-style-type: none"> • Uploade automatisk • Bygge på andres erfaring 	<ul style="list-style-type: none"> • Workshops / fysiske møder • Webinarer er godt • Fx IoT, hvilke data der bruges, governance 	

Udfordringer

Stilstand: De fleste er ikke i gang med åbne data. Begrundes med mangel på:

Ressourcer og prioritering

Opbakning (i afdeling + politisk)

Formål

- Efterspørgsler
- (synlig) værdi
- Fokus og konkrete projekter (og indtryk af at andre heller ikke er i gang)

Standarder

”Hvad er det man får ekstra med det her? Vi har ikke haft noget oppe i over et år. Vi har ikke haft opgaver eller formål med det - men [åbne data] er vigtigt. Skal det være landsdækkende eller lokalt? Skal vi bruge ressourcer?”

Løsninger

Facilitator

Nogen kommuner vil gerne engageres mere, fx

- ERFA-grupper omkring datamodeller
- Konkrete projekter med formål og værdi

Repræsentant

Nogen kommuner vil gerne vi løfter mere på vegne af dem, fx

- Fælleskommunale træk som med Vejdirektoratet
- Koordinering af efterspørgsler
- Udmelding af datamodel og specifikke datasæt



Formål, værdi og efterspørgsel

FACILITATOR

Tydelighed/struktur

- Bl.a. om Open Data DK's formål

Viden & inspiration

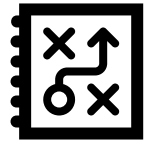
- **Efterspørgsel og brug af (også andres data)**
- Hvilke datasæt batter hvor?

Platform

- Statistikmodul (også for andres data)
- Rating og kommentarspor
- Request-knap
- Mere tilgængelighed til ikke-datakyndige (fx korte guides til formater og kortvisning)

REPRÆSENTANT

Organiseret efterspørgsel / samarbejde med fx erhvervsorganisationer



Standarder, ensretning & volumen

FACILITATOR

Udmelding om standarder/datamodel

”To-spors model”: Nogle data får udmeldt en datamodel, resten kan udstilles frit

ERFA-grupper om ensretning

REPRÆSENTANT

Samarbejde m KL/SDFE/Dansk Standard om datainfrastruktur

FKG som samlet ensrettet sted (ODDK kan henvise til)



Fællesskab og fælles projekter

FACILITATOR

Konkrete projekter

ERFA-grupper

- Fx om IoT data og muligheder

Udvælge/facilitere fællesdata

- Fx IoT som konkret fokusområde

Flere faggrupper på banen

”Holde gryden i kog”, styrke følelsen af at der sker noget, bl.a. gennem kommunikation

REPRÆSENTANT

Flere fællesprojekter m statslige aktører

Udstille sammen: Samle ind for større gruppe kommuner, fælles API/Server



Struktur og governance

FACILITATOR

Udmelding om best practice, fx

- Dataformater
- Governance

Videndeling om

- Governance og forankring
- Automatisk udstilling

Samlet udstilling

REPRÆSENTANT

Styrket samarbejde med/gennem kortsamarbejder

KL spille rolle ift. forretningsmodel og standarder

”Den kommunale datafordeler”

Fokus på data

Hvis udvalgte datasæt, så gerne...

- med udmelding om (evt. frivillig) datamodel
- med konkret formål/efterspørgsel/værdibeskrivelse
- udstilles samles på ene eller anden måde. Hvis data allerede ligger andetsteds, udstille derfra

Megen interesse eller arbejde med...

- IoT/realtime data
 - Fx workshops, videndeling eller samarbejde ifm. OS2iot
- Data relateret til klima eller mobilitet, fx
 - Vanddata om åer og vandløb, vandstandsmålinger
 - Forurening, jordforurening
 - Bustider

Desuden...

- Syntetiske data/anonymisering
- 3D-bymodeller
- Byggeri
- Virksomheder, der flytter
- Skole- og dagtilbudsområdet
- Samarbejde m. ejendomsmæglere om data
- Turisme
- BI/områder med økonomiske udfordringer fx alder, uddannelsesniveau, sygdom

En del fokuserer dog deres åben data arbejde andetsteds

- Fx grunddata eller sundhedsdata



Take-aways

- Open Data DK/åbne data er vigtigt
- Kommunal medindflydelse er godt
- Behov for retning og (delvis) struktur
- Konkrete projekter med "store spillere"/netværk
- Mere aktivering af medlemmer fx via konkrete projekter eller ERFA-grupper
- Mere handling på vegne af kommuner fx via fællesudstilling eller organiseret efterspørgsel
- Fokus på efterspørgsler, standarder og IoT