

GEO 
 **FYN**


Sammen om data

Geo Fyns strategi 2019-2021



Geo Fyn

Geo Fyn er et selskab ejet af 10 kommuner i det fynske, som har to medarbejdere, der refererer til en bestyrelse bestående af direktører fra ejerkommunerne.

Geo Fyn arbejder tæt sammen med kommunerne, omdrejningspunktet er dataanvendelse, primært geografiske dataanalyser og -visualiseringer.

Geo Fyn koordinerer og understøtter ejerkommunerne i datarelaterede driftsopgaver og -projekter, samt



administrerer en dataplatform, der giver mulighed for at se og udstille fælles datasæt i et webkort og på en dataportal til fri afbenyttelse for kommuner, borgere, foreninger, virksomheder, uddannelsessteder, osv.

Vi tror på værdien i et forpligtigende samarbejde på tværs af kommunegrænserne, indenfor fælles datadrift, -analyse, -visualisering og -udstilling.

Se mere på www.geofyn.dk, kort.geofyn.dk og dataportal.geofyn.dk

Sammen om data

Nye teknologier og data giver i disse år flere og flere muligheder for løbende på at omstille sig de samfundsmæssige udfordringer.

Kommunerne ønsker i øget grad at inddrage de nye teknologier og data på et mere overordnet niveau i deres beslutninger, være datadrevne.

Der er brug for at følge effekten af igangsatte indsatser og projekter for løbende at justere indsatserne og opnå den ønskede effekt.

Dette kræver et databeredskab, som er en stor opgave for den enkelte kommune.

Det er oplagt her at samarbejde på tværs af kommunerne med dataanalyse, visualisering og udstilling – og i fællesskab løse opgaverne i forbindelse hermed som fællesdrift og -administration.

På den måde kan vi – med data – understøtte kommunernes arbejde med kerneopgaverne på flere niveauer fra den enkelte sagsbehandling til større fælleskommunale strategiske initiativer.

Vi vil løse fremtidens udfordringer sammen, regionalt og på tværs af kommunegrænserne gennem et forpligtigende datafællesskab, der understøtter de datadrevne beslutninger - *Sammen om data*.

Mission

Geo Fyn skal understøtte ejerkommunerne med datadrevne beslutninger på flere niveauer fra den enkelte sagsbehandling til større fælleskommunale strategiske initiativer, samt være den centrale spiller i etableringen af et omkostningseffektivt datafællesskab.

Vision

Geo Fyn vil være et fyrtårn for offentlige datafællesskaber, som viser, at forpligtigende fællesskaber betaler sig, er omkostningseffektive, giver bedre kvalitet og får det optimale ud af de samlede datakompetencer i kommunerne.

Fokusområder

Datafællesskaber

Vi vil etablere et omkostningseffektivt datafællesskab, hvor vi kan samarbejde om datadrift, -administration og -udstilling.

Datadrevne beslutninger

Vi vil understøtte kommunerne med beslutningsgrundlag baseret på målrettede dataanalyser og -visualiseringer.

Datafællesskab

Vi vil etablere et omkostningseffektivt datafællesskab, hvor vi kan samarbejde om datadrift, -administration og -udstilling.

Geo Fyn vil etablere et datafællesskab, som giver ejerkommunerne mulighed for at indgå i et fællesskab omkring drift, -administration og -udstilling af data på webkort og dataportal.

Driftsopgaven i forbindelse med en dataplatform – database, webkort og dataportal – er meget ressourcekrævende og kompleks.

Der er ad hoc opgaver, som løbende kræver handlinger. Andre opgaver er komplekse, så som database-administration og håndtering af datasikkerhed. Disse opgaver kræver nogle kompetencer, som alle kommuner ikke nødvendigvis har.

Gennem et datafællesskab vil Geo Fyn og ejerkommunerne kunne samarbejde om disse opgaver med mulighed for besparelser, bedre drift og support, deling af dataopsætninger og -kompetencer, samt udstilling af fælles datasæt til borgere, foreninger, virksomheder, uddannelsessteder, osv.

Det vil ligeledes kunne frigøre ressourcer i kommunerne til yderligere dataanalyse og -visualisering, fra datadrift til dataanvendelse.

Datadrevne beslutninger

Vi vil understøtte kommunerne med beslutningsgrundlag baseret på målrettede dataanalyser og -visualiseringer.

Geo Fyn vil understøtte kommunerne med bedre beslutningsgrundlag ved at lave målrettede dataanalyser og -visualiseringer.

Datadrevne beslutninger kræver et godt data- og analyse-beredskab, der bl.a. klarlægger behov, laver dataanalyser og sikrer god datakvalitet og -aktualitet gennem automatisering.

Dette er en stor opgave, som kræver stærke kompetencer inden for dataanalyse og -visualisering. Kommunerne har svært ved løbende at finde ressourcerne og kompetencerne til denne opgave.

Behovene, samt kravene til datagrundlaget og de målrettede datasæt vil ofte være de samme på tværs af kommunerne. Ligeledes er der løbende større fælleskommunale strategiske initiativer, som har brug for fælles datasæt dækkende det fynske område.

Det er oplagt at samarbejde om disse opgaver og dele datakompetencerne på tværs af Geo Fyn og ejerkommunerne.



www.geofyn.dk