

# Fællesoffentlige grunddata

- program, datafordeler og model

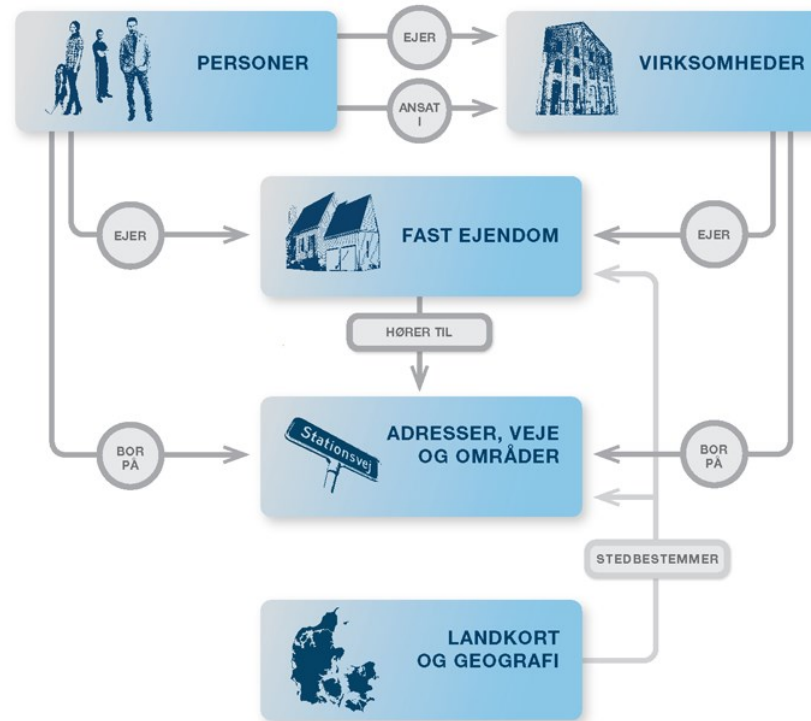
David Graff Nielsen  
Digitaliseringsstyrelsen

# Dagsorden

- Datafordeleren formål og principper
- Anvenderfordele
- Krav til anvendere

# Baggrund: De fællesoffentlige grunddata

DEN OFFENTLIGE SEKTORS GRUNDDATA ER INFORMATIONER OM:



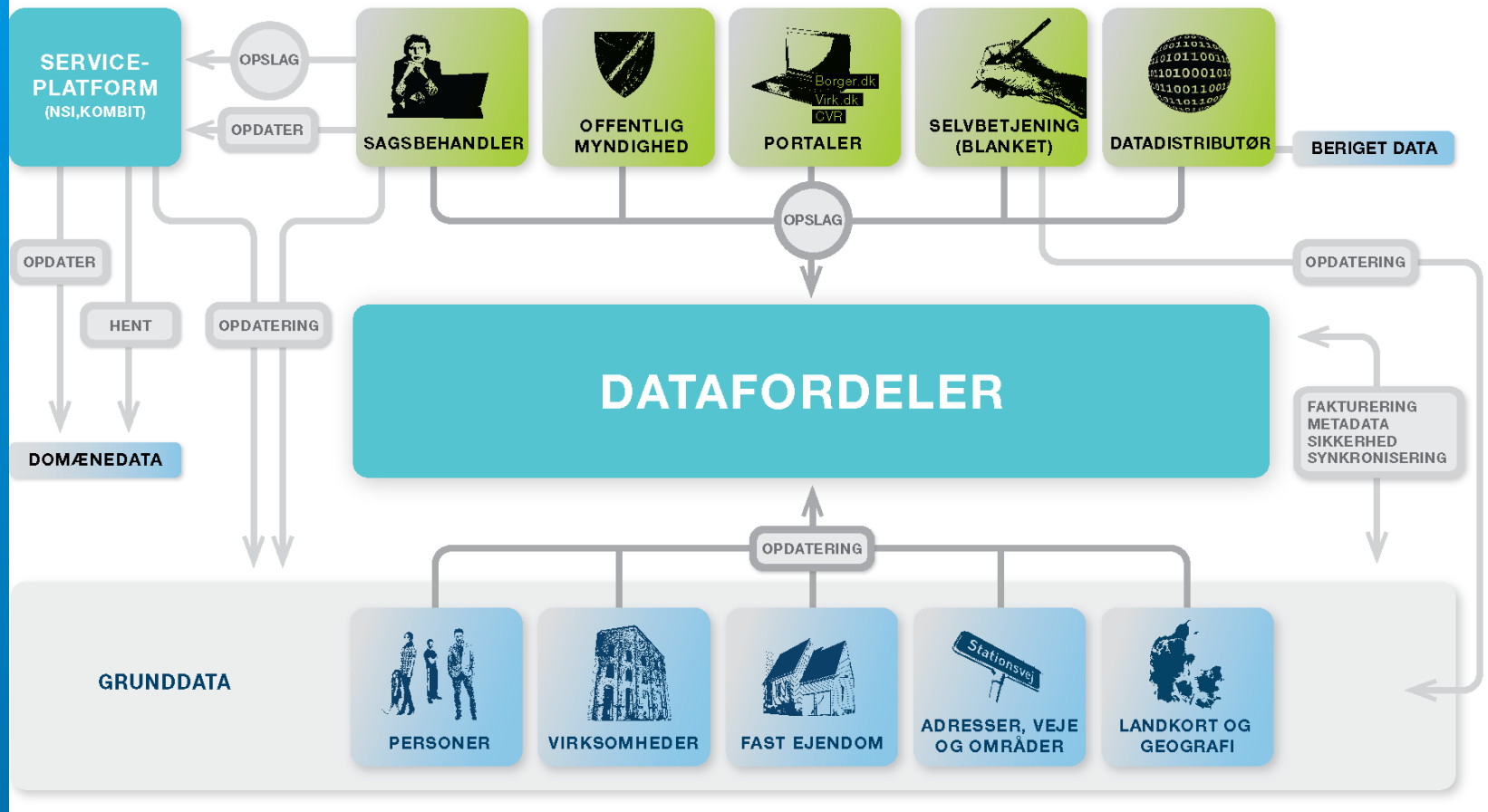
## ***Baggrund: Gode grunddata til alle – en kilde til vækst og effektivisering***

- Grunddataprogrammet sikrer korrekte grunddata, der opdateres ét sted og anvendes af alle. Grunddata distribueres effektivt og sikkert til myndigheder og virksomheder. Grunddataprogrammet bidrager hermed til effektivisering, modernisering og bedre forvaltning i den offentlige sektor samt øget vækst og produktivitet i den private sektor.

## Baggrund: Grunddataprogrammet fokusområder

- Omkostninger ved grunddata
- Tilgængelighed af grunddata
- Kvalitet af grunddata
- Sammenhæng i grunddata
- Styring af grunddata

# Datafordeler: Ny fællesoffentlig infrastruktur til distribution af grunddata



# Datafordeler: udfordringer

- Der eksisterer i dag separate distributionsløsninger for grunddata om personer, virksomheder, adresser, boliger og geografi, som dog funktionelt minder meget om hinanden.
- For de myndigheder, der står for disse registre, er distribution forbundet med stigende omkostninger
  - Bl.a. forventes frie geografiske grunddata samt virksomhedsdata at skabe grundlag for endnu større anvendelse
- For de offentlige dataanvendere er det omkostningsfuldt og mindre stabilt at skulle hente data fra flere forskellige distributionsløsninger
  - Hvis hver arbejder med 99% opetid kan integrationsløsninger have væsentligt lavere samlet opetid

# Datafordeler principper

- Alle grunddata distribueres via Datafordeleren. Datafordeleren kan også anvendes til at distribuere andre relevante data end grunddata.
- Opdatering af grunddata sker fortsat gennem grunddata-forvalterens grænseflader. Grunddata-forvalteren skal til Datafordeleren levere og vedligeholde en opdateret kopi af grunddata med en frekvens, der er tilstrækkelig i forhold til brugernes behov for aktualitet.
- Eksisterende dataansvar er uændret, og dataansvarlige sikrer udviklingen af data- og grænsefladebeskrivelser til udstilling på Datafordeleren. Tværgående databeskrivelser udarbejdes i samarbejde af de relevante dataansvarlige.
- Datafordeleren distribuerer data via online-opslag, hændelser/abonnement og fil-distribution til både offentlige og private brugere.
- Datafordeleren leverer standardiserede aftaler for adgang til grunddata.
- Hvis en offentlig eller privat bruger i medfør af lovgivning, frikøbsaftaler eller betalingsaftaler har ret til at anvende data i Datafordeleren, så kan denne bruger som udgangspunkt hente disse data uden yderligere omkostninger.
- Datafordeleren opbevarer og distribuerer data i henhold til gældende lov.



## Datafordeler fordele

- Single point of contact (både for data og support)
- Tværgående services
- Høj opetid på tværs af grunddata (99,0 - 99,9)
- 24/7 support
- Mulighed for samlet aftalesæt
- Mulighed for fælles testdatasæt
- Fælles releasemanagement
- Ensartede grænseflader

## Krav til anvendere

- Alle grunddata hentes via den fællesoffentlige datafordeler (grunddataprogramprincip)
- For visse tjenester skal anvendere være oprettet som brugere
- Visse data skal anvendere have forudgående ret til at anvende

## Væsentlige implementeringsdatoer

- Basisinfrastruktur og platform etableret: **Medio 2015**
- Idriftsættelse af første register- og geografisk distribution: **Medio 2015**
- Virksomheds-, geografiske, ejendoms-, person og adresseservices forventes etableret løbende på datafordeler: **Fra medio 2015 til Ultimo 2016**

Spørgsmål?

**Kontakt:**

**David Graff Nielsen**

Chefkonsulent

dgn@digst.dk