



DIGITALISERINGSSTYRELSEN

Grunddata og videre frem

Christine Jørnø Vestergaard

September 2016



GRUNDDATAPROGRAMMET FØR – OG NU



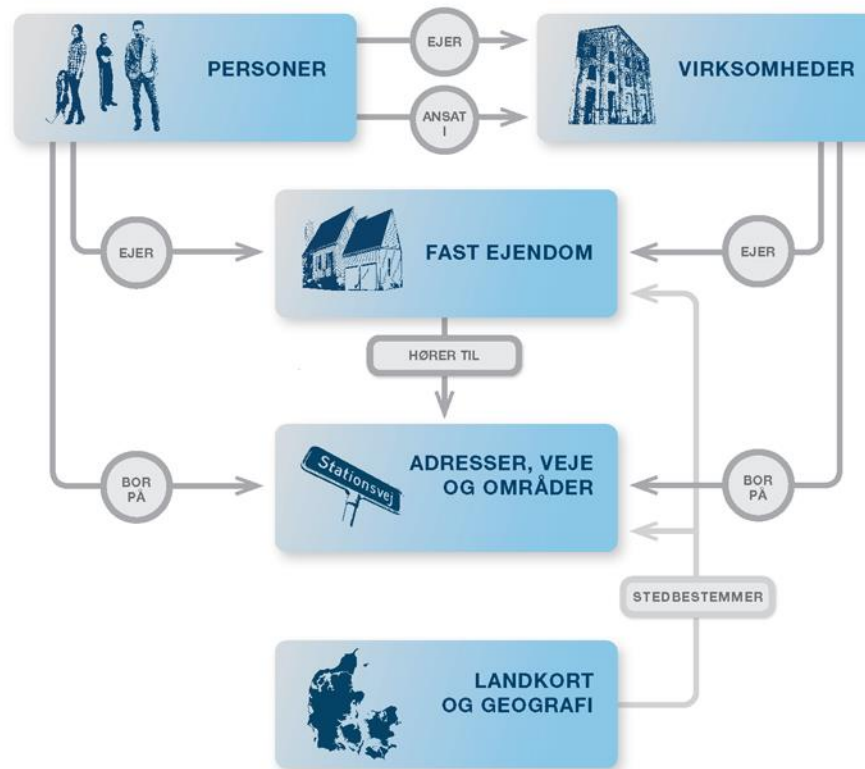
DEN FÆLLESOFFENTLIGE
DIGITALISERINGSSTRATEGI
2011-2015

REGERINGEN / KL
OKTOBER 2012

**GODE GRUNDDATA TIL ALLE
– EN KILDE TIL VÆKST
OG EFFEKTIVISERING**

GRUNDDATA KORT FORTALT

DEN OFFENTLIGE SEKTORS GRUNDDATA ER INFORMATIONER OM:



REGERINGEN OG KL INDGIK I OKTOBER 2012 EN AFTALE OM GRUNDDATA

Investeringer for ca. 930 mio. kroner frem til 2016

Fri adgang til offentlige grunddata for alle – også borgere og virksomheder

Én fælles distributionsløsning ”Datafordeleren”

Initiativer på følgende områder: ejendomme, adresser, geografi, personer og virksomheder

Etablering af en tværoffentlig grunddata-bestyrelse



KORT OM GRUNDDATA

Grunddataprogrammet er et fællesoffentlig samarbejde om at skabe forudsætningerne for, at data er:

Standardiserede

Sammenhængende

Af en høj og anerkendt kvalitet

Korrekte, fuldstændige og opdaterede

Tilgængelige og kan anvendes af alle, kvit og frit!



MULIGHEDER OG GEVINSTER

Muligheder for myndigheder

Grunddataprogrammet forventer effektiviseringsgevinster for ca. en kvart milliard kroner årligt i kommuner, regioner og staten

Optimeret og bedre sagsbehandling

Færre manuelle arbejdsgange og registreringsopgaver

Færre fejl og sparet tid på at udbedre fejl

Sparet tid og penge til køb, indlæsning og vedligeholdelse af data

Billigere udvikling af nye it-systemer

Driftsbesparelser i forbindelse med datahåndtering i eksisterende it-systemer

Færre skyggeregistre

Muligheder for virksomheder

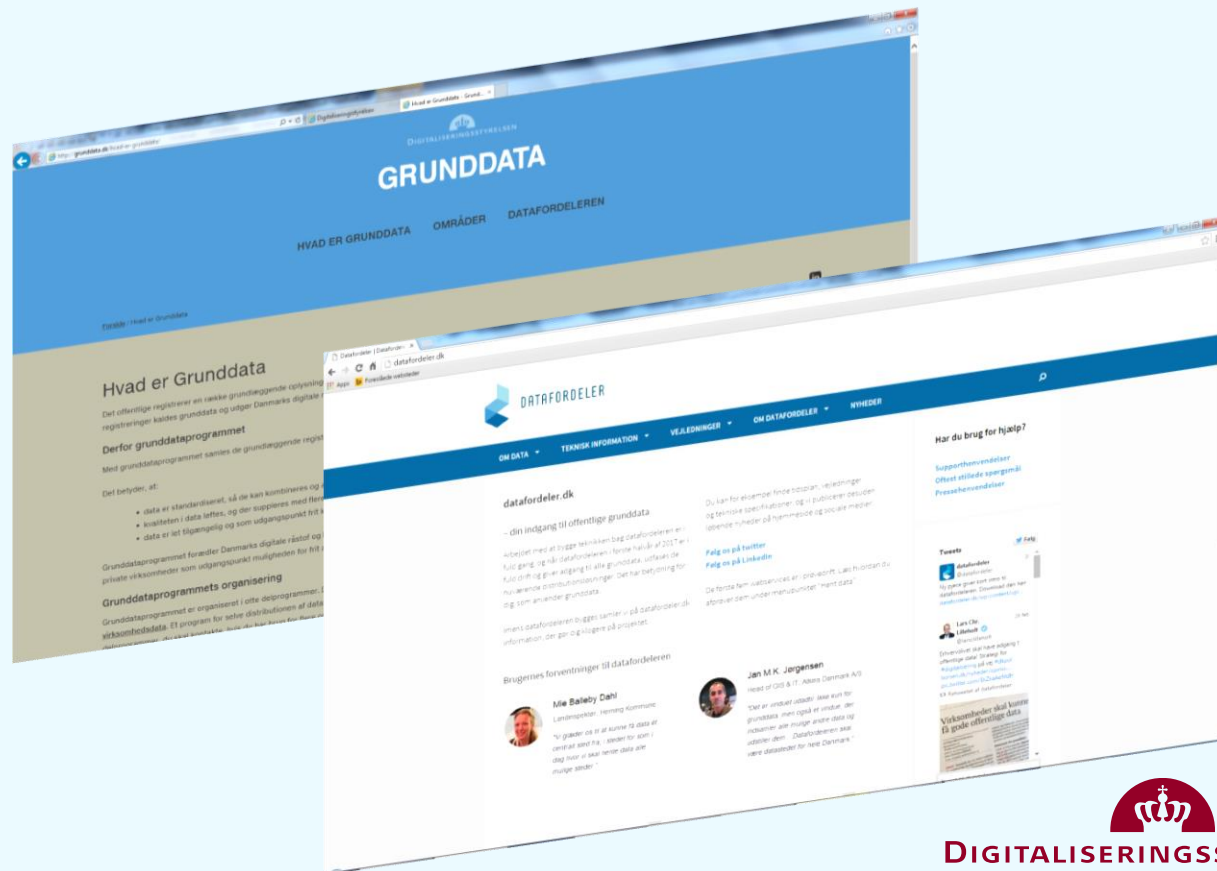
Grunddataprogrammet forventer besparelser og nye muligheder for vækst og innovation på op mod en halv milliard kroner årligt i den private sektor.

- Nye databaserede forretningsmuligheder
- Færre udgifter til indkøb af data
- Frigivelse af ressourcer, når data kun hentes ét sted og ikke skal vedligeholdes
- Billigere udvikling af nye it-systemer, når data ligger eksternt
- Driftsbesparelser i forbindelse med datahåndtering i eksisterende it-systemer
- Færre indberetninger



HVIS DU VIL VIDE MERE...

Hold øje med www.grunddata.dk og www.datafordeler.dk



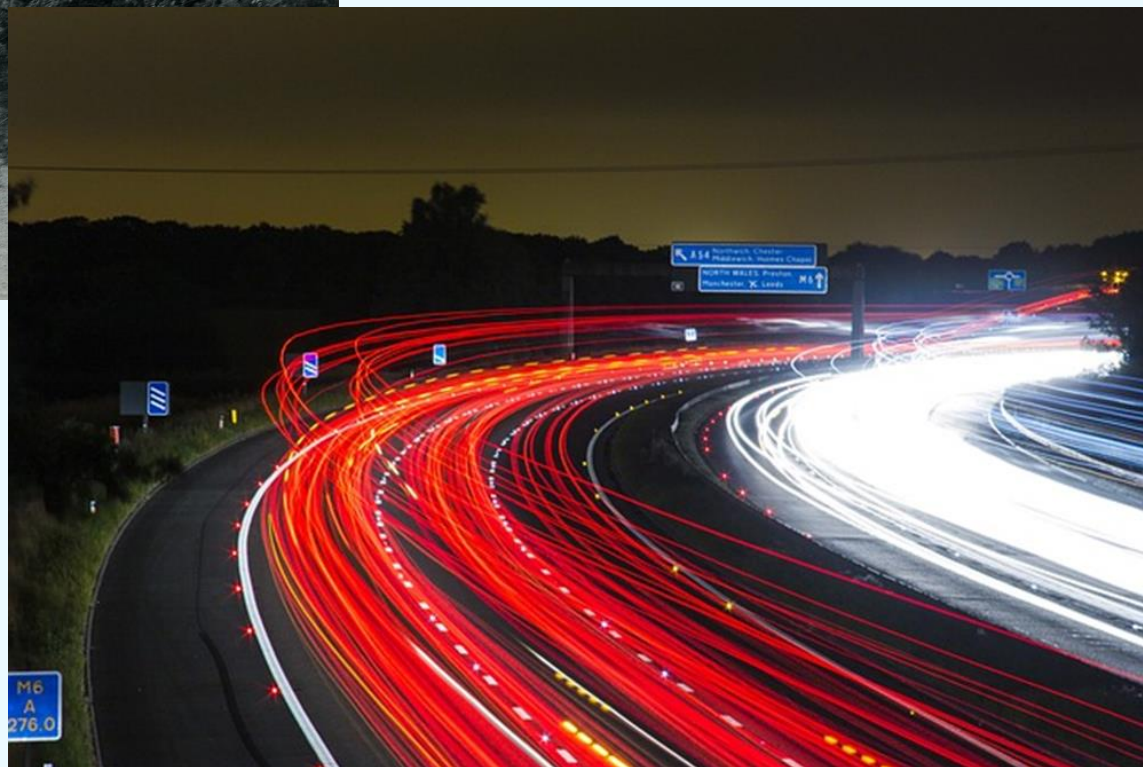
DEN OFFENTLIGE DIGITALISERINGSSTRATEGI 2016- 2020

Hvordan udnytter vi de mange data, der findes i den offentlige sektor til at skabe bedre service for borgerne, nye forretningsmuligheder for virksomhederne og effektive processer i den offentlige sektor?

=>

- **Bedre løsninger**
- **Bedre arbejdsprocesser**
- **Bedre adgang til data**

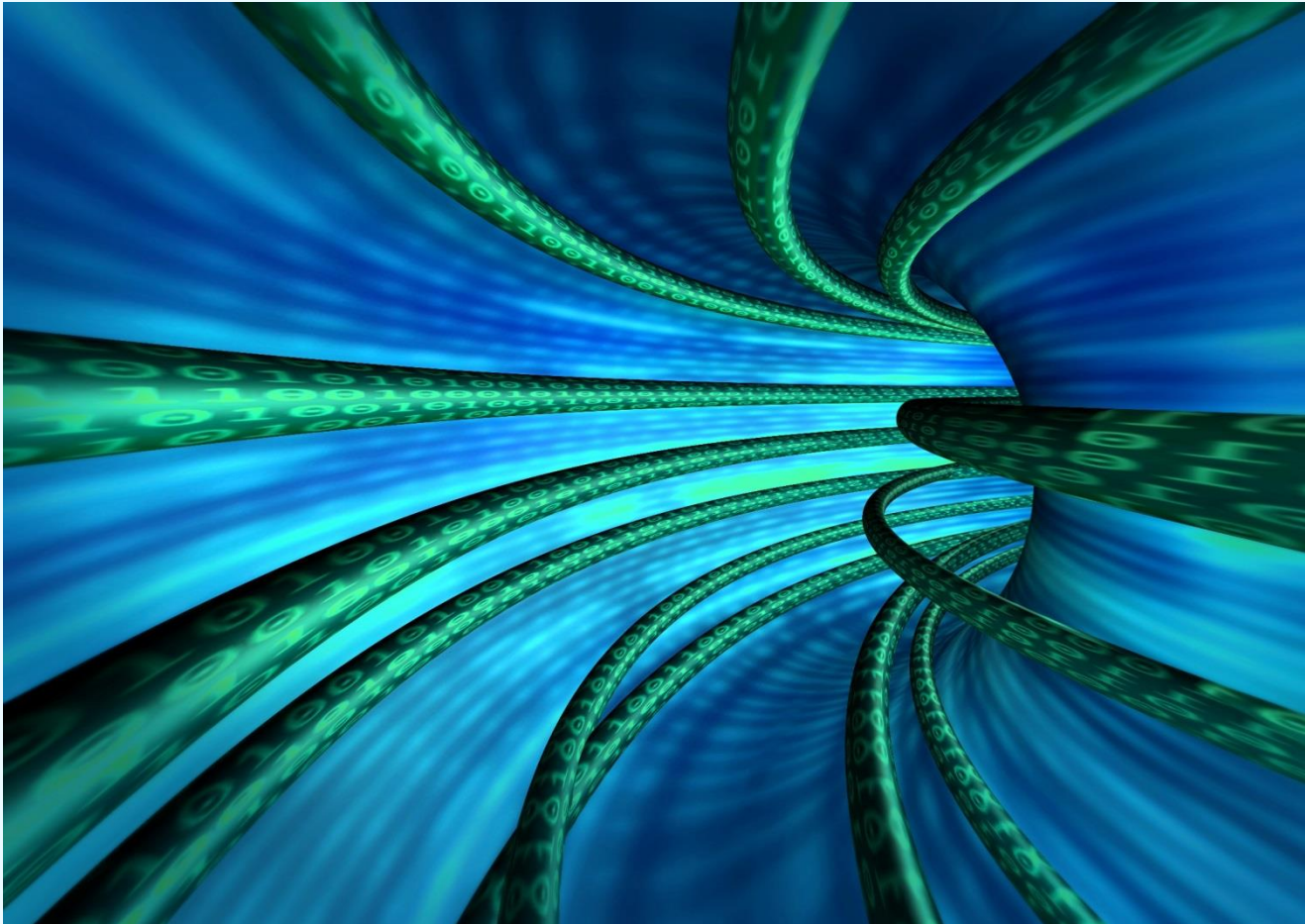
UDVIKLING I TRAFIK..



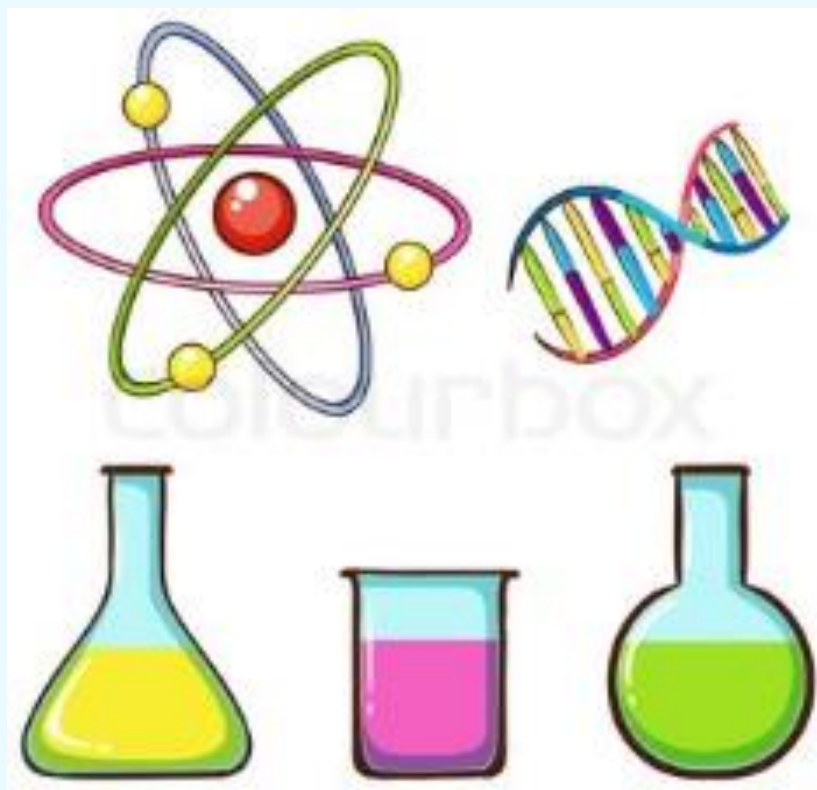
DET KRÆVER FÆLLES FORUDSÆTNINGER



STIGENDE MÆNGDE DATATRAFIK



HVILKE INGREDIENSER ER DER?



INITIATIV 8.1

”GODE DATA OG EFFEKTIV DATADELING”



1. Styring af dataarkitekturen

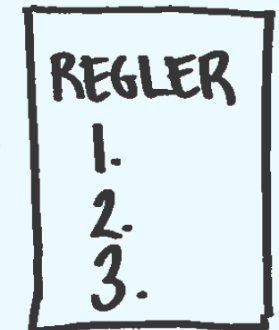
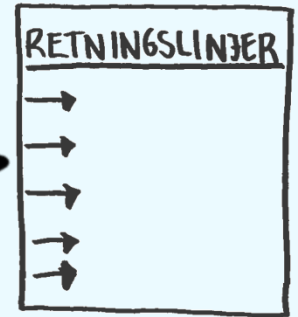
2. Principper og retningslinjer for data og arkitektur

3. Støtte til initiativernes anvendelse af dataarkitektur

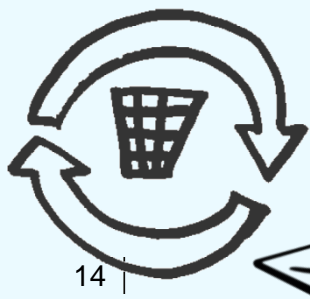
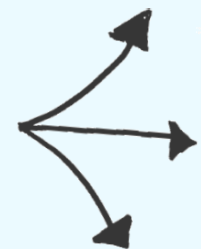
4. Regler, standarder mv. til beskrivelse og opmærkning af data

5. Data udstilles og distribueres effektivt og sikkert

6. Genbrug af data i den offentlige sektor



DATA-DISTRIBUTION



ARKITEKTUR- RAMMER

HVIDBOG
OM
IT-
ARKITEKTUR

METODE-
OG
ANALYSE-
RAMMER

ARKITEKTUR RAPPORT
TIL REVIEW



MODELREGLER

Vi har brug for at modellere og dokumentere begreber og data, for at vi kan genbruge data i den offentlige sektor

Der er tre gevinster:

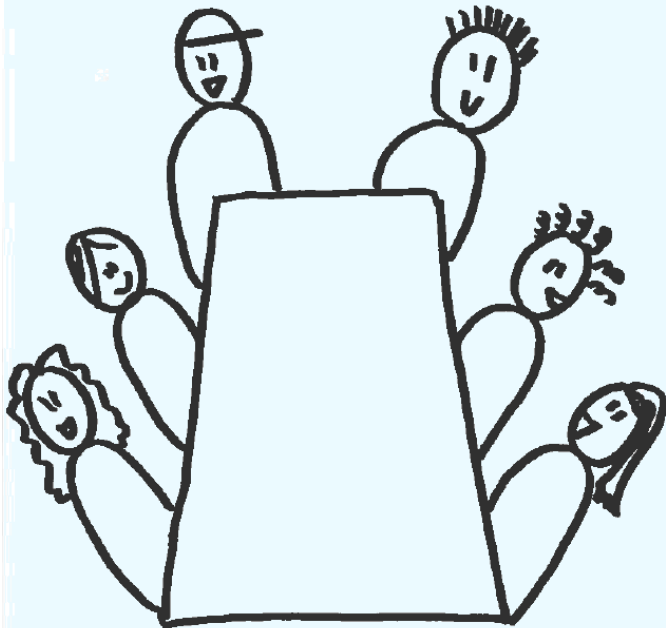
- 1) Større anvendelighed af data
- 2) Øget genbrug af data
- 3) Fælles sprog og kompetenceudvikling

BRONZE	SØLV	GULD
✓	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
		✓
		✓



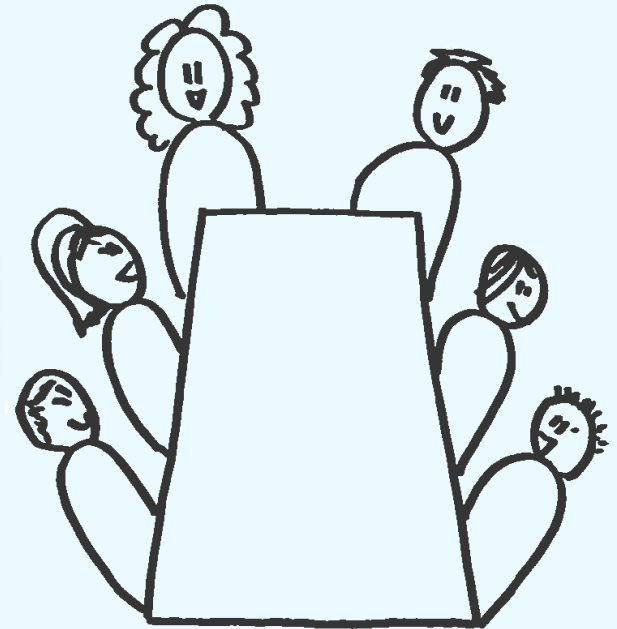
Kvalitetsmodel
i modelreglerne

SAMARBEJDE MELLEM STAT OG KOMMUNERNE OM DATAINFRASTRUKTUR



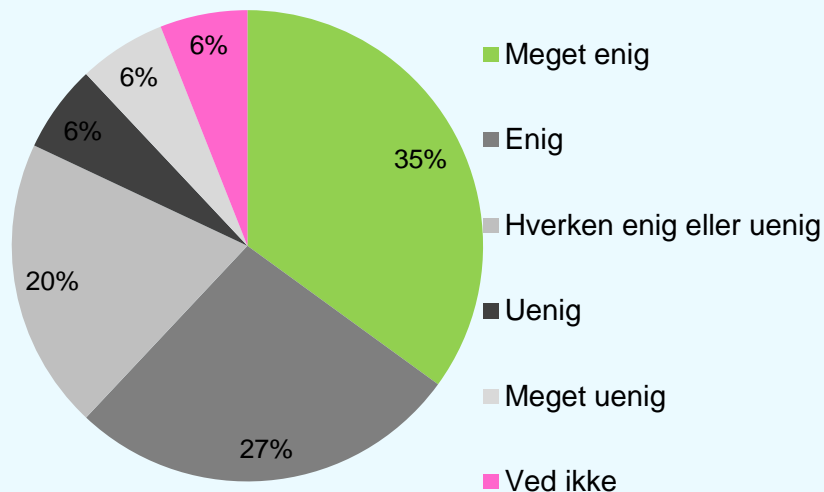
**Den fællesoffentlige
digitaliseringsstrategi**

SAMARBEJDE



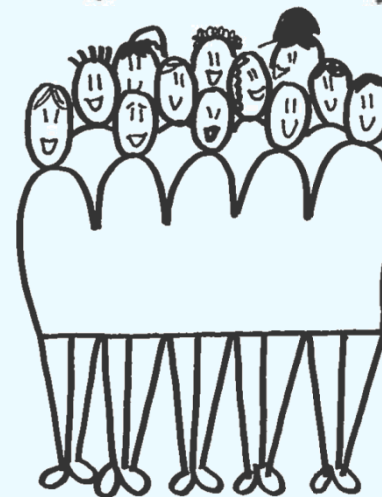
**Den fælles kommunale
digitaliseringsstrategi**

FLERTAL AF BORGERNE ØNSKER MERE DATADELING I DET OFFENTLIGE (62% VS. 12%)



Kilde: Rambøll og IT i praksis 2016

”Jeg synes, at det er acceptabelt, at det offentlige i højere grad får mulighed for at dele data, sådan at tingene hænger bedre sammen på tværs af afdelinger og myndigheder, når jeg har noget, jeg skal have ordnet med det offentlige.”



Tillidsfulde danske borgere

VÆRDISKABELSE I DET DATADREVNE SAMFUND

Gode brugeroplevelser

Sammenhængende processer

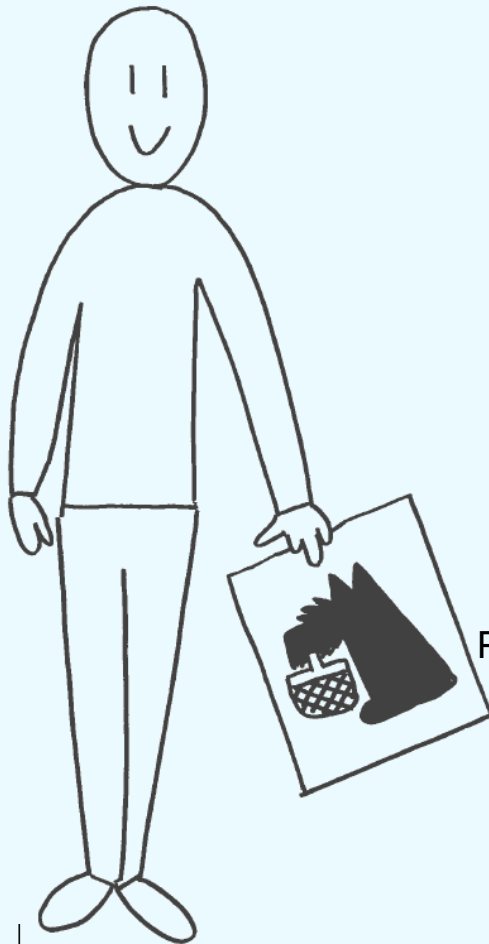
Effektivisering

Kontrol

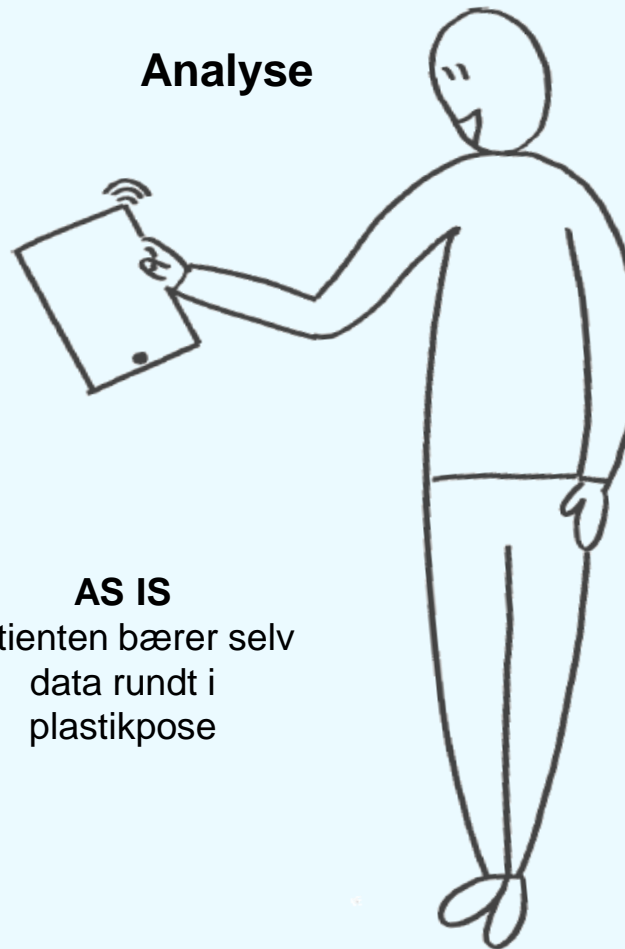
Analyse

Vækstmuligheder

Afbureaukratisering



AS IS
Patienten bærer selv
data rundt i
plastikpose



TO BE
Fælles overblik over data for
alle involverede er digitalt