

FÆLLES ARKITEKTUR SOM FUNDAMENT

v/ Peter Falkenberg (pfl@kl.dk)

Den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi - fokusområder



DET DIGITALE SKAL VÆRE **LET,
HURTIGT OG SIKRE GOD KVALITET**

1

EN BRUGERVENLIG OG
OVERSKUELIG DIGITAL
OFFENTLIG SEKTOR

2

BEDRE BRUG AF
DATA OG HURTIGERE
SAGSBEHANDLING

3

BEDRE OG MERE
SAMMENHÆNGENDE
VELFÆRD



OFFENTLIG DIGITALISERING SKAL GIVE
GODE VILKÅR FOR VÆKST

4

BEDRE RAMMER
FOR ERHVERVSLIVET

5

OFFENTLIGE DATA
SOM VÆKSTDRIVER

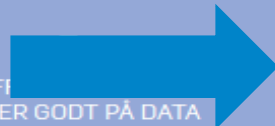
6

EN EFFEKTIV
FORSYNINGSEKTOR



TRYGHED OG TILLID SKAL
I CENTRUM

DEN OFF
PASSER GODT PÅ DATA



8

ROBUST DIGITALT
FUNDAMENT

9

DIGITALISERING FOR ALLE



[http://www.digst.dk/Digitaliseringsstrategi/
Hent-digitaliseringsstrategien-2016-2020](http://www.digst.dk/Digitaliseringsstrategi/Hent-digitaliseringsstrategien-2016-2020)

Initiativ 8.1

INITIATIVER



ROBUST DIGITALT FUNDAMENT

8.1

GODE DATA OG EFFEKTIV DATADELING

Der udvikles en fællesoffentlig it-arkitektur, som skal sætte rammerne for deling af data mellem myndigheder. Offentlige myndigheder vil blandt andet kunne benytte arkitekturen i deres arbejde med at standardisere og forbedre data, samt når de har brug for at dele data med eller bruge data fra andre myndigheder, fx i en sagsbehandlingsgang. Arkitekturen består af en fælles styring af offentlige arkitekturprincipper og retningslinjer samt fælles rammer for, hvordan man skaber gode data og kan dele dem.

”Der udvikles en fællesoffentlig it-arkitektur, som skal sætte rammerne for deling af data mellem myndigheder.”

Arkitekturen består af en fælles styring af offentlige arkitektur principper og retningslinjer samt fælles rammer for, hvordan man skaber gode data og kan dele dem”.

8.2

ROBUST DRIFT AF DEN FÆLLES INFRASTRUKTUR

Samarbejdet om drift af kritiske fællesoffentlige it-infrastruktursystemer styrkes, og deres indbyrdes afhængigheder kortlægges. Der udvikles en fællesoffentlig kommunikationsplatform, hvor myndigheder og andre interesserede kan få information om den aktuelle driftssituation.

Styrende rammer for initiativ 8.1

- Gode data og effektiv datadeling

Udvikles iterativt - med udgangspunkt i specifikke initiativer fra digitaliseringsstrategien

Være drevet af business cases

Bygge videre på myndighedernes arkitekturarbejde, på erfaringer fra it-markedet og eksisterende it-systemer i det offentlige

Respektere, at sektorenes aktører og deres it-systemer fortsat skal kunne anvende domænespecifikke sprog, standarder og datamodeller.

Være åben og uafhængig af bestemte teknologier og leverandører, og skal understøtte driftssikkerhed i et marked med flere leverandører

Tage højde for lovgivning, mål, regler og rammer for informationssikkerhed

Skal fremadrettet vedligeholdes på baggrund af erfaringer og feedback fra projekter, it-leverandører og myndigheder og på baggrund af den teknologiske udvikling.

Arkitekturen skal

Initiativ 8.1 - Gode data og effektiv datadeling

Konkrete produkter: Fælles arkitekturstyring, fælles rammer for gode data, fælles rammer for infrastrukturer til datadeling

Sammenhæng til øvrige fællesoffentlige initiativer: Initiativets standarder skal udvikles i samspil med de øvrige initiativer i strategien – og skal anvendes i disse

Sammenhæng til øvrige fælleskommunale initiativer: Det fælleskommunale program for sammenhæng og genbrug med rammearkitekturen - SAGERA

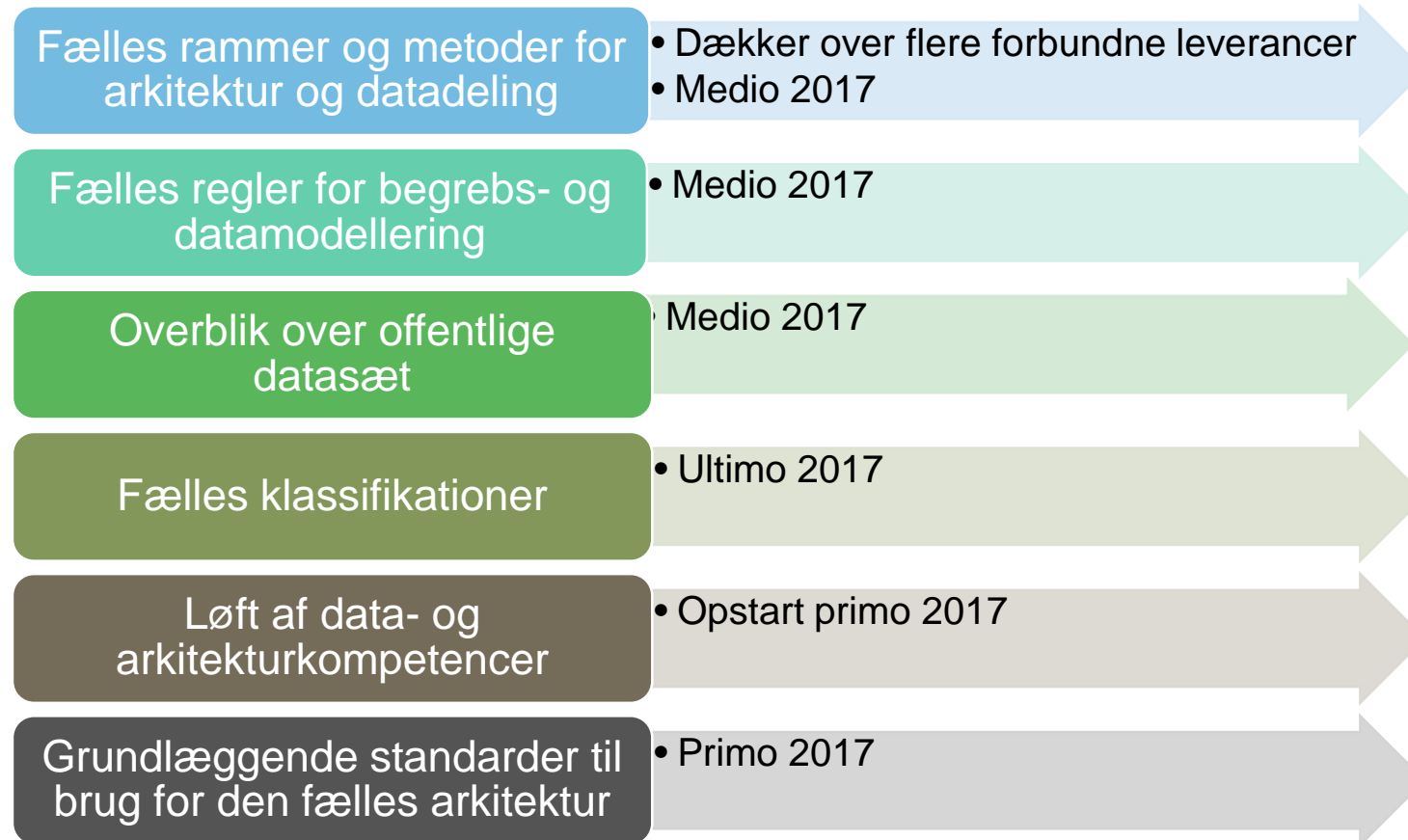
SCOPE: Der er ingen konkret forpligtelsesgrad for kommunerne udover initiativerne i strategien. Men initiativet vil komplementere det fælleskommunale arkitekturarbejde og derfor er perspektivet en bredere kommunal anvendelse.

8.1 Organisering / Governance

- › Styregruppe
- › Koordinationsgruppe
- › Tværgående referencegrupper



Leverancer under initiativ 8.1



SPØRGSMÅL?