



DIGITALISERINGSSTYRELSEN

# Status på brugerundersøgelse + pipeline

Kommunernes it-arkitekturråd 28. november 2019



# Brugerundersøgelse af FDA

- Gruppering af respondenter
  - Arkitekter
  - Projektledere
  - Projektejere
- Organisationer med 1-25 arkitekter
- Kendskab til og brug af FDA



	Antal interviews
<b>Måltal</b>	30
<b>Planlagt</b>	26
<b>Afholdt</b>	18 (5)
<b>Aflyst</b>	2
<b>Til gennemlæsning hos respondent</b>	3

# Genbrug

- Opbakning til FDA og visionen
- Velvilje til genbrug og at optimere udvikling
- Svært at få overblik over tilgængelige “byggeklodser”
- Behov for tværoffentligt at kunne
  - Dele erfaringer
  - Vise anvendelse af FDA produkter
  - Udstille byggeklodser





# Fremhævede produkter

- Retningslinjer
  - Hvidbog om fællesoffentlig digital arkitektur
  - Fællesoffentlige regler for begrebs- og datamodellering
  - FDA arkitekturprincipper og -regler
- Katalog
  - FDA modelkatalog
- Referencearkitekturer
  - Referencearkitektur for brugerstyring
  - Referencearkitektur for tværgående processer



# Forslag til tiltag

- FDA konference
  - Potentiale for to sammenhængende dage
  - Gerne reflekterende indlæg
- Generelt: Networking
- DIGST Roadmap
  - Samlet overblik over eksisterende og kommende produkter
  - Sammenhæng mellem produkterne
- Visualisering med gode grafikker
- Intensivt kursus for (top)ledere “ikke-arkitekter” i FDA



# Formidling

- Grader af modenhed i tilgængelige produkter
  - Produkternes kvalitet fx i forhold til anvendelse af modelregler.
  - Akademisk, kan være svært bruge i praksis
- Populært med postkort og lignende visualiseringer
- Svært at finde rundt på hjemmesiden
- Vejledning i at stille krav til leverandører om at følge FDA
- FDA-tilstedeværelse på fx LinkedIn
  - Dialog
  - Opmærksomhed om nye og eksisterende tiltag
  - Hvordan kommer man i kontakt med os?



# Pipeline – arkitekturprodukter I

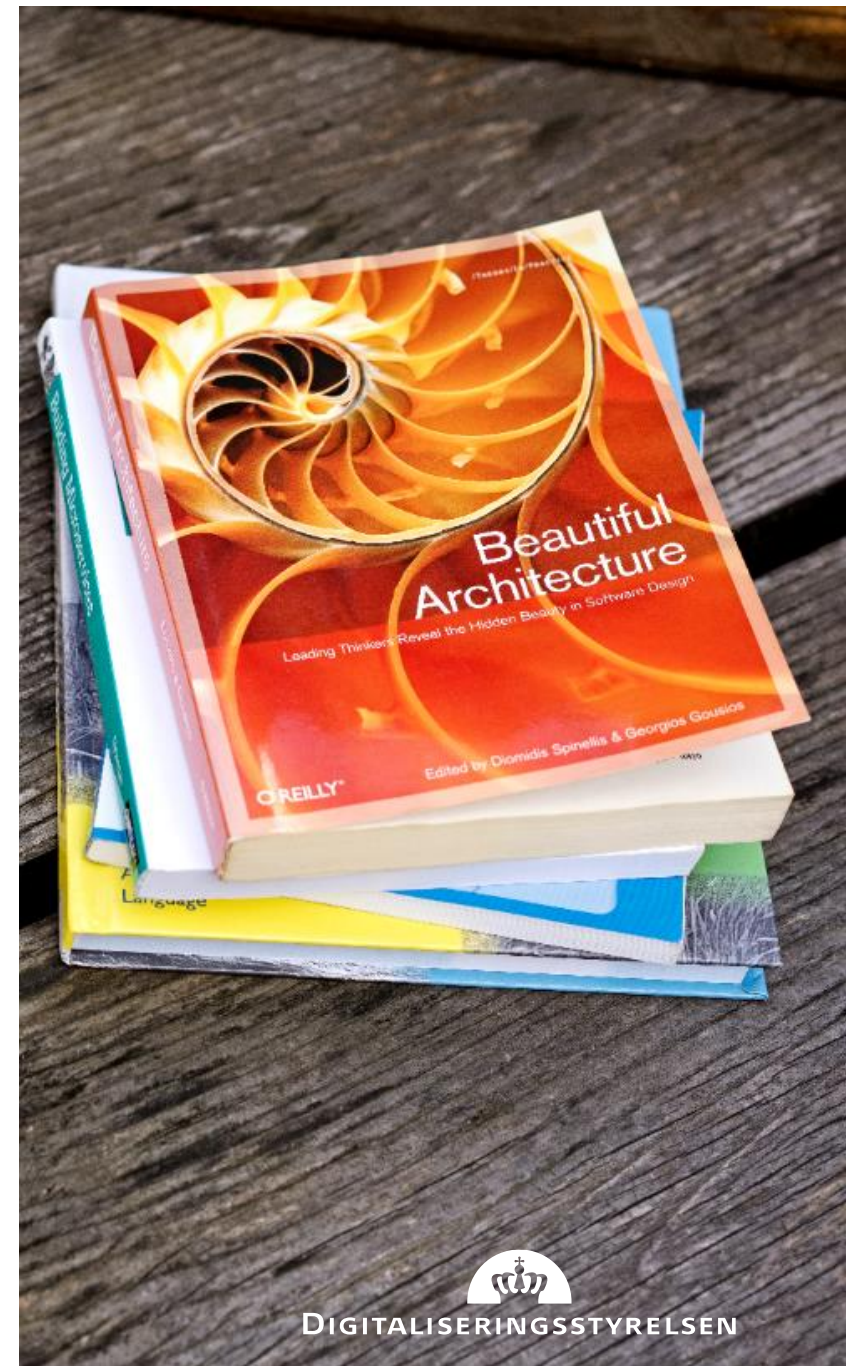
- FDA – behovsafklaring og planlægning
  - Afsæt i undersøgelse + brugernes tilbagemeldinger
- Fælles sprog for datakvalitet
  - etablere en fælles terminologi omkring datakvalitet og en fælles metode for at angive et datasæts datakvalitet.
  - Fremlægges i version 1.0 SDA i december
- Vejledning for modelregler jfr. version 2.0
  - Opdaterer sammen med KOMBIT og KL
  - Planlægger at offentliggøre i etaper – feedback fra brugere
  - Klassifikationer, processen omkring modellering mm.





# Pipeline –arkitekturprodukter II

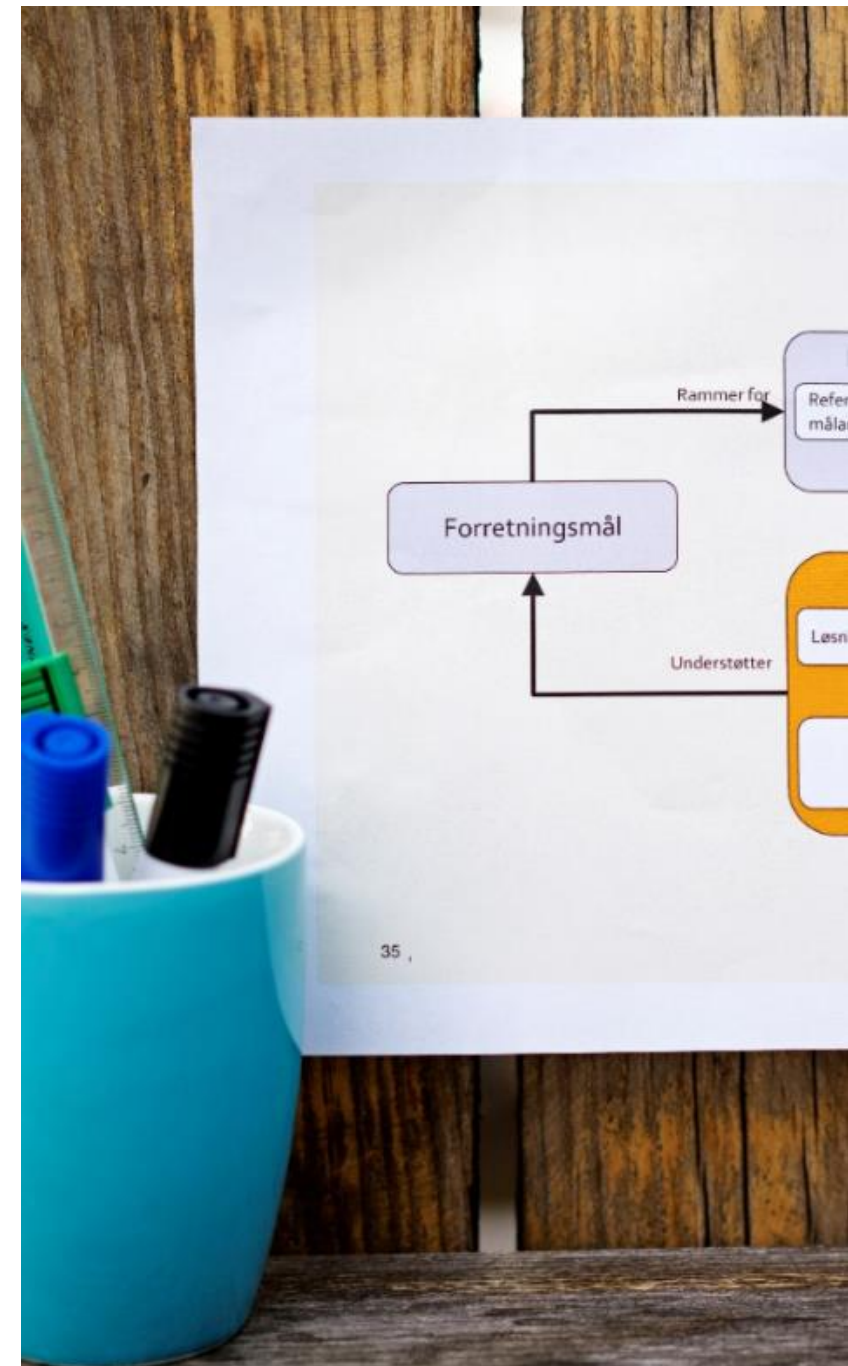
- Standard for beskrivelse af it-systemer
  - Udspringer fra anbefaling fra arkivudvalget, så Rigsarkivet kan identificere bevaringsværdige data
  - Standard til udveksling af data
  - Kommentering slut 4. oktober
  - Forventes sendt til afprøvning i version 0.9 til december
- Referencearkitektur for digitalt overblik
  - Bruges til Mit overblik
  - Definerer standarder for hvordan man trækker data fra kilder via orkestreringskomponent –også andre formål end borger.dk
  - Har lige været til offentlig kommentering





# Pipeline – arkitekturprodukter III

- Opdateret Referencearkitektur for brugerstyring
  - Håndtering af cases med robotter, IoT
  - Offentlig kommentering marts 2020
- Opdaterede retningslinjer for stabile http-urier
  - Opdatering jfr. praktiske erfaringer
  - Illustreres med bedre eksempler
  - Forventes færdigt ultimo Q1



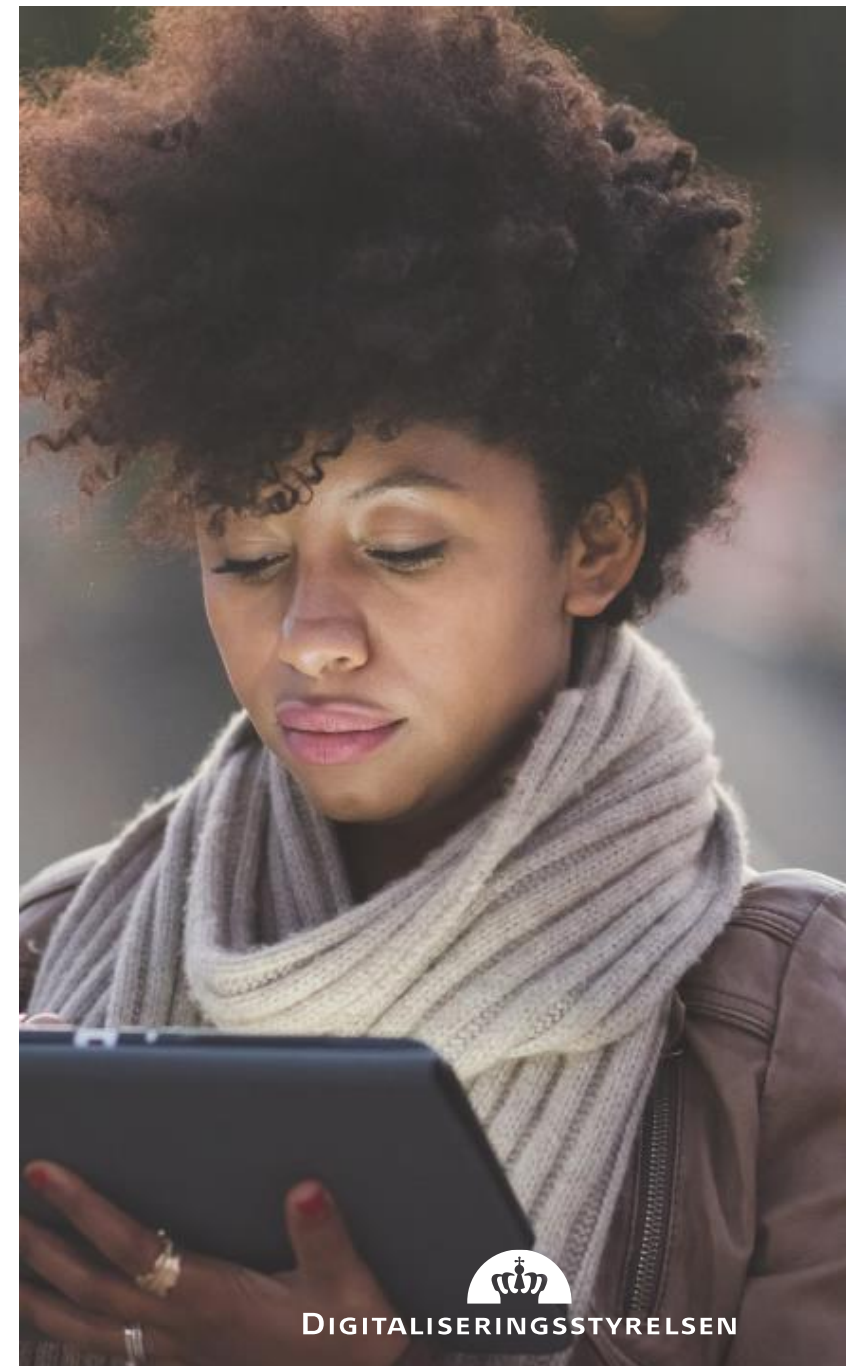
# Øvrige tiltag I

- Infrastrukturprojekter
  - Næste generation digital post
  - NemLogin 3
  - MitId
- Koordinering Single Digital Gateway
  - DIGST står for koordinering af borgerrettet implementering
  - Information, vejledning, procedurer, der skal være tilgængelige for EU borgere -for kommunerne i 2022
  - Samarbejde med KL om afklaring af hvor de er omfattet af Single Digital Gateway forordningen



# Øvrige tiltag II

- Digitalt kørekort
  - Udvikling startet, lancering ultimo 2020
  - Samarbejde med Rigspolitiet og Transportministeriet
- Digitalt sundhedskort
  - ØA aftale, starter 2020
  - Bygger på kørekortet-løsningen
  - Indledende workshops: afdækning af viden (as-is/to-be)
- Fælles sprograssource
  - Arbejdsprogrammet sendt i høring,
  - Prioriterer konkrete tiltag for at komme i gang
  - Hjemmeside med links til eksisterende metadata inden sommerferien -på sigt med nye løsninger





# Øvrige tiltag III

- Loganalyse
  - Analyse af muligheder for etablere borgevendt logoverblik på udvalgte dataområder
  - Sager og ydelser indenfor Kommunernes Ydelsessystem (under udvikling)
  - Udbud: undersøgelse af borgere og myndigheders behov
  - Forslag til en løsningsmodel og implementeringsplan marts 2020
- Kigger på forberedelser til ny FODS

