

# Vendsyssels RammeArkitektur (VeRA)

En katalysator for den digitale omstilling i kommunerne



Hjørring Kommune

## Baggrund

- Kommunernes forberedelser til monopolbruddet
- Utilstrækkelig gevinsthøst på digitaliseringsprojekter
- Manglende kompetencer lokalt til at drive forandringen
- Manglende arkitekturstyring lokalt
- Manglende gennemslagskraft overfor leverandører
- → Oprettelse af 5-kommunesamarbejdet i Vendsyssel
  - Samme opgaver ifm. Monopolbruddet!
  - Fælles drift?
  - Fælles arkitektur?
  - etc.



## VeRAs tre overordnede målsætninger

1. At tilvejebringe de nødvendige digitale infrastrukturkomponenter som er nødvendige for at kunne høste de forventede gevinster ved digitalisering i fælleskommunalt regi
2. At oparbejde erfaring med denne nye tilgang inden de fælleskommunale løsninger skal aftages af kommunerne
3. At demonstrere, at udviklingsomkostninger til digitaliseringsprojekter og indkøb af løsninger kan reduceres betragteligt



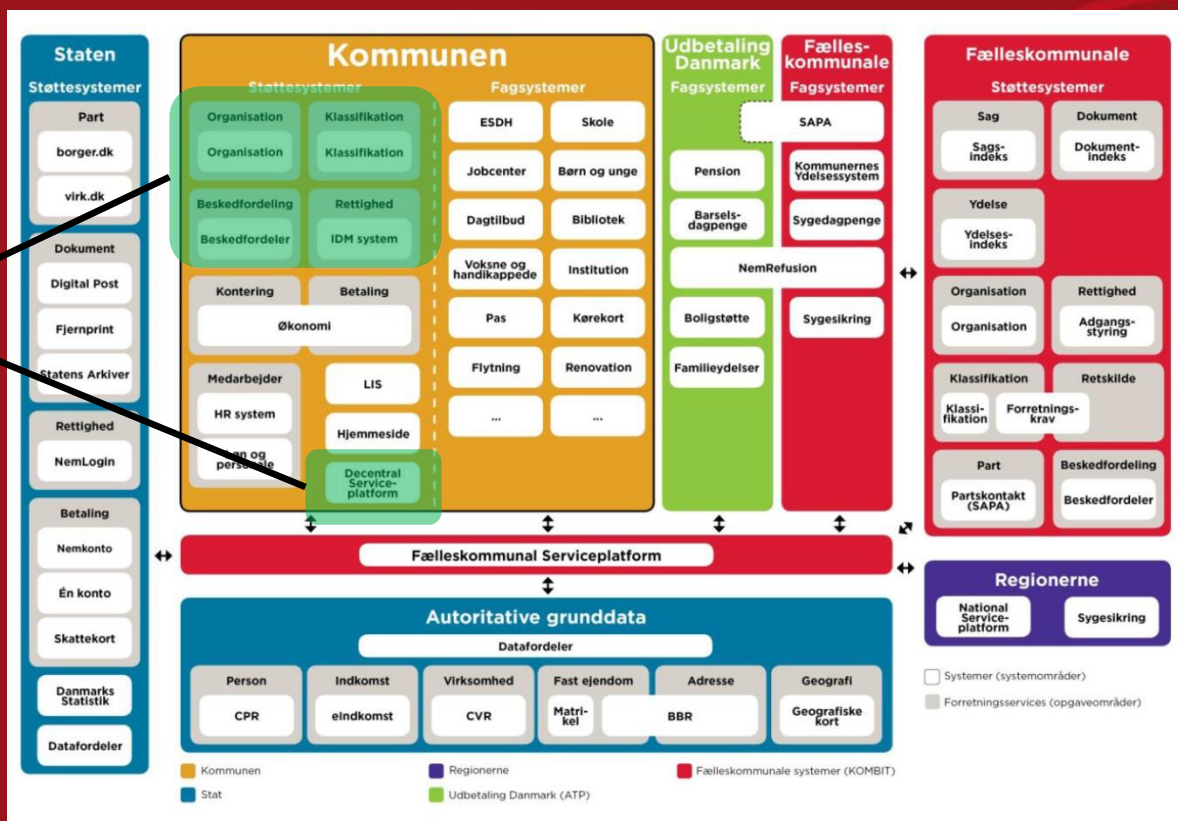
## Principper for VeRA

- VERA er tro mod rammearkitekturen
- VERA er Open source
- VERA anvender eksisterende Open source teknologier i videst mulige omfang
- VERA genanvender eksisterende komponenter og services
- VERA baserer sig på åbne standarder på alle niveauer
- VERA udvikles agilt

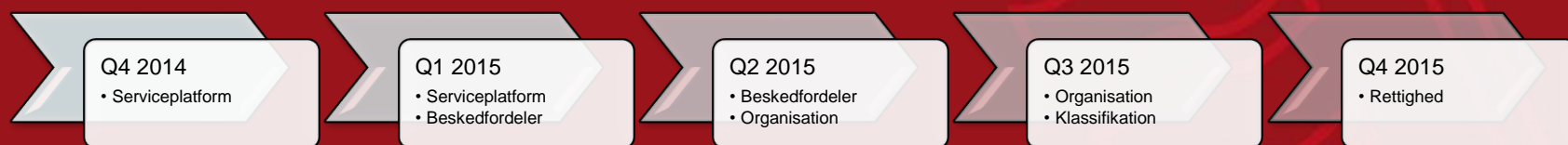


# VeRAs placering ift. Det fremtidige løsningsbillede

S  
O  
P  
O



# Overordnet tidsplan



## Status på VeRA

- OPI-samarbejde med Jammerbugt, Brønderslev, Læsø og Frederikshavn, samt KL og udviklingshuset IT-minds er ved at blive etableret
- Finansiering er aftalt mellem parterne
- Første papirprototyper (mock-ups) er igangsat
- Forventet officiel kick-off primo oktober



## Vi ønsker Arkitekturrådet forholder sig til følgende punkter

- Hvordan kan vi sikre en bredere fælleskommunal opbakning til projektet?
- I hvilket omfang/ på hvilken måde er det relevant at inddrage hhv. KL og KOMBIT for at sikre sammenhæng ift. monopolbruddet og rammearkitekturen?
- (Hvordan) ønsker Arkitekturrådet at deltage fremadrettet?

