

UTFORDRING 2





Samarbeid og organisering i praksis

Kjetil Århus, Bergen kommune

Vidar Holmane, Altinn





Styring og samstyring på tvers av nivåer

Vi vet at lov- og regelverk er en utfordring, og at gevinstene kan tilfalle andre aktører enn hos de som tar kostnaden.

Hvem bør bestemme, hva?



Styring og samstyring på tvers av nivåer og sektorer

Vi vet at lov- og regelverk er en utfordring, og at gevinstene kan tilfalle andre aktører enn hos de som tar kostnaden. Andre spørsmål:

Hvem driver fram et initiativ?

Hvordan finansiere initiativene?

Hvem avgjør omfang og innretning?

Hvordan få prioritert opp og avgitt ressurser før BC er laget?

Hvem bør bestemme, hva?

Generelle problemstillinger



Styring og samstyring på tvers av nivåer og sektorer

Vi vet at lov- og regelverk er en utfordring, og at gevinstene kan tilfalle andre aktører enn hos de som tar kostnaden. Fokus nå:


I tjenstedesign og planlegging:

Hvilke **roller** må involveres, og hvilke **aktiviteter** må gjøres, i tidlige faser?

Dvs. idé- og konseptfasen i prosjektveiviseren.

Spørsmål til gruppearbeidet





Hvordan bør styring og praktisk samarbeid legges opp i prosjektplanene?

Gruppediskusjon:

20 minutter

Presentasjon av hovedpunkter:

1-2 minutter pr gruppe



UTFORDRING 3

Hvordan kan vi best utnytte vår felles teknologiske grunnmur?

Lars Vegard Bachmann, Altinn

Rune Kjørtaug, Difi

Børge Nese, KS



Vår felles teknologiske grunnmur

Felles nasjonale løsninger

Tverrsektorielle, pr definisjon
Scope er løsninger **alle** trenger

Felles spille- og kjøreregler

Utviklet gjennom samstyring og samarbeid i konkrete prosjekter

En plattform som støtter alle andre plattformer



Vår felles teknologiske grunnmur

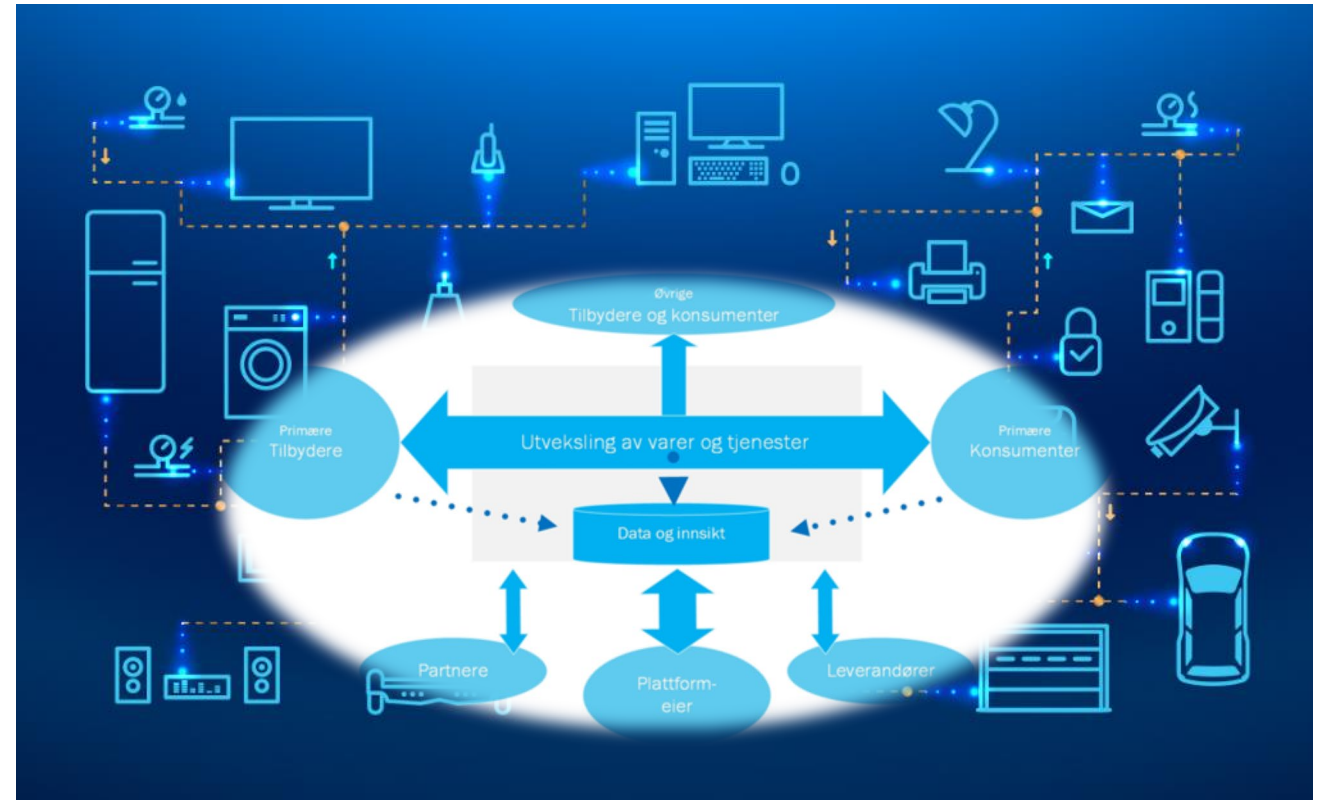
Felles nasjonale løsninger

Tverrsektorielle, pr definisjon
Scope er løsninger **alle** trenger

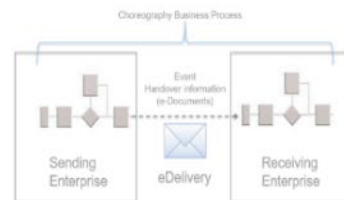
Felles spille- og kjøreregler

Utviklet gjennom samstyring og samarbeid i konkrete prosjekter

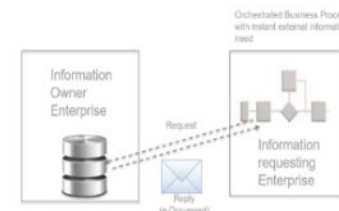
En plattform som støtter alle andre plattformer og samhandlingsmønstre



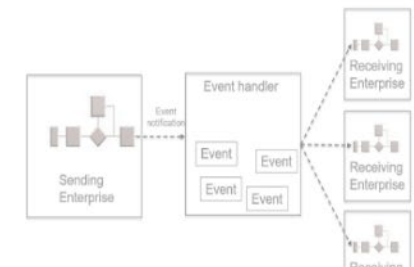
eMelding



eOppslag



eNotifikasjon



Fellesløsningene på Altinn-plattformen

Finn data og tjenester

Felles datakatalog

Selvbetjent utvikling, og intern, sikker og robust infrastruktur for tjenester i skyen

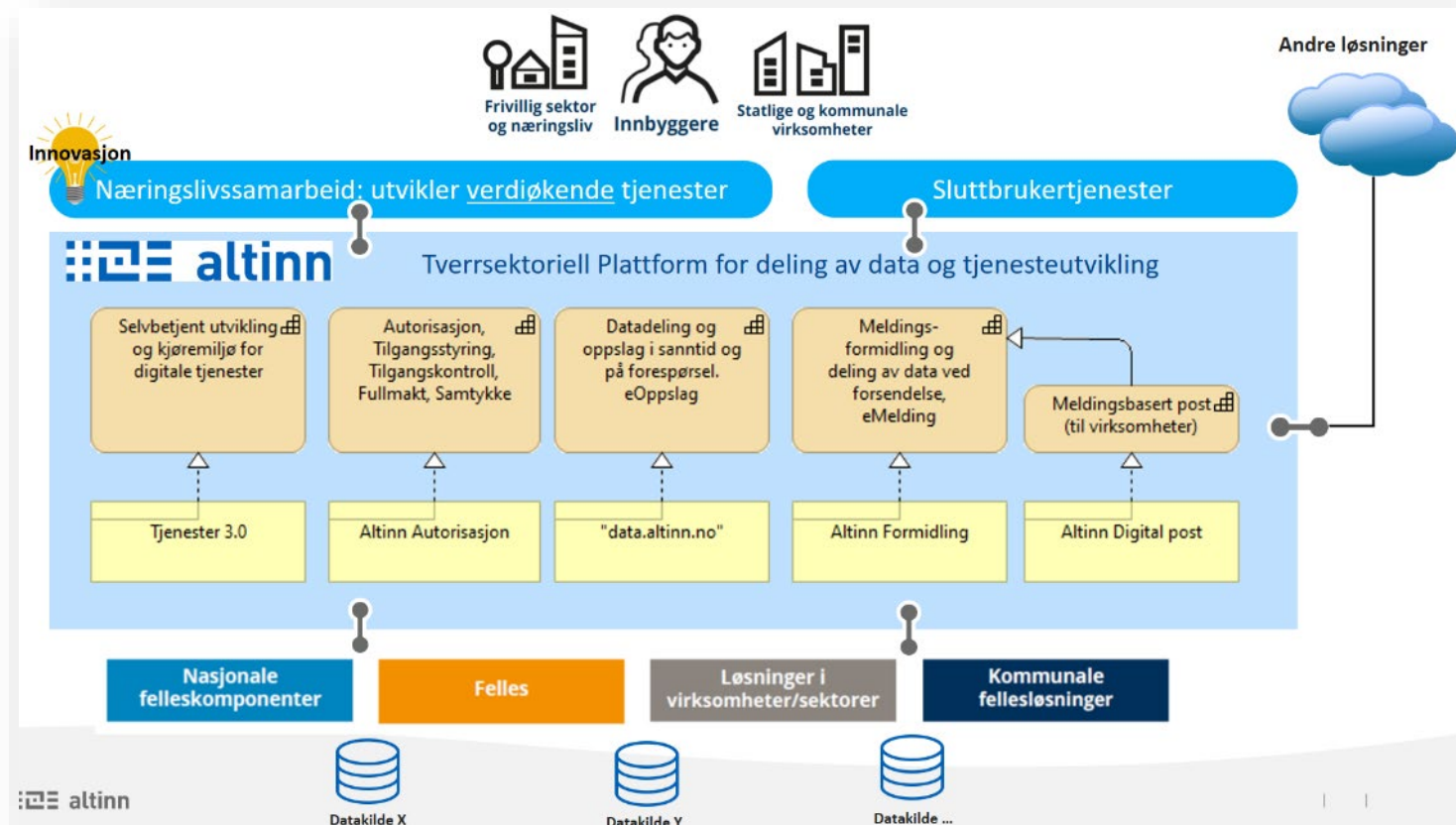
For alle som tar i bruk Altinn.
Gratis test, betal etter bruk.

Garantert sikre og anbefalte løsninger for tilgangsstyring

ID- og maskinporten for autentisering, og Altinns autorisasjonskomponent for tilgangsstyring basert på hjemmel, samtykke og/eller fullmakt.

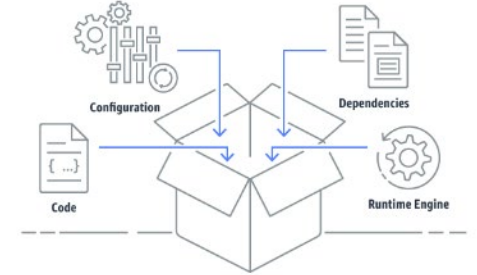
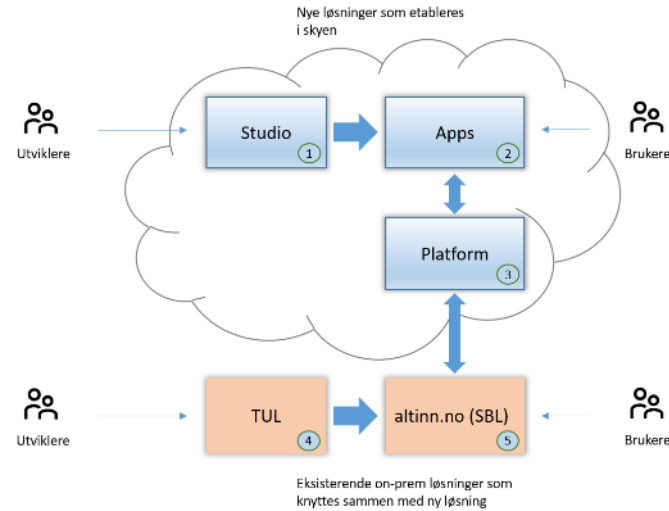
Generiske plattformtjenester og komponenter som kan gjenbrukes

F eks datadelingskomponenten for enkel gjenbruk og håndtering av APIer, digital postkasse osv.

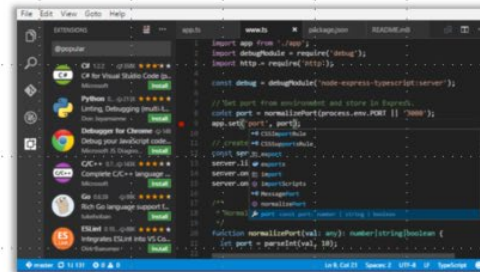
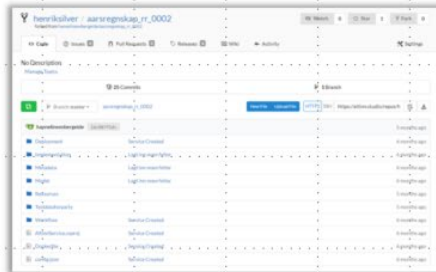
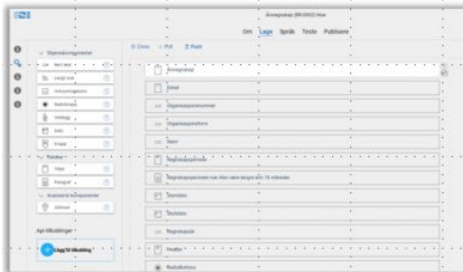


Enkel tjenesteutvikling, og billig og sikkert i sky

Altinn tilbyr før årsskiftet 2020 en framtidsrettet skyløsning, gratis for utprøving, som støtter «alt»



Altinn Studio – utviklingsplattformen for apps



Contributing to Altinn Studio →

We love your input! We want to make contributing to this project as easy as possible.



Architecture →

Description of the Altinn Studio architecture, build process, infrastructure and security.



Development handbook →

The development handbook should provide the information needed to contribute to the development of Altinn Studio



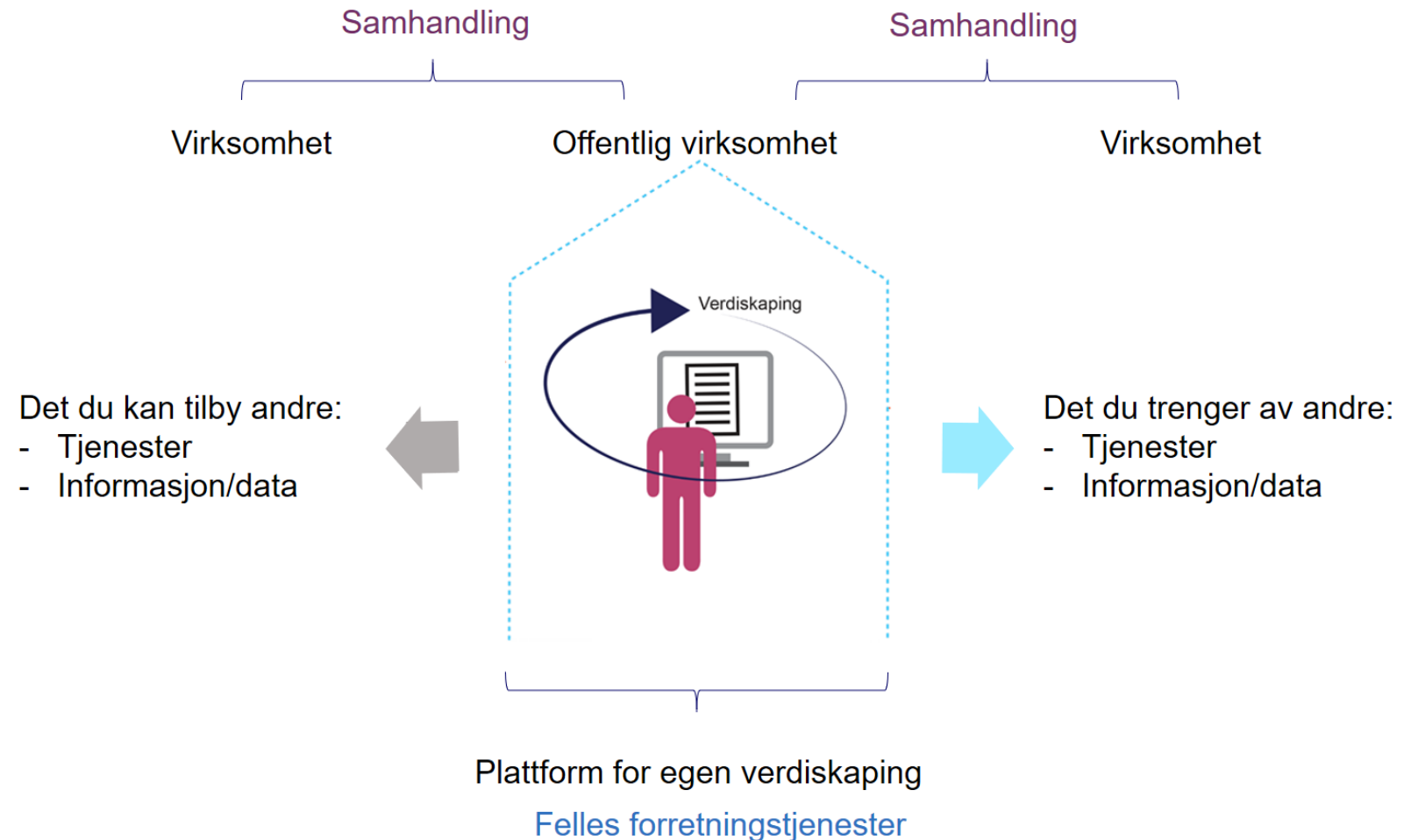
Fellesløsningene hos Difi

Et økosystem for norsk offentlig sektor

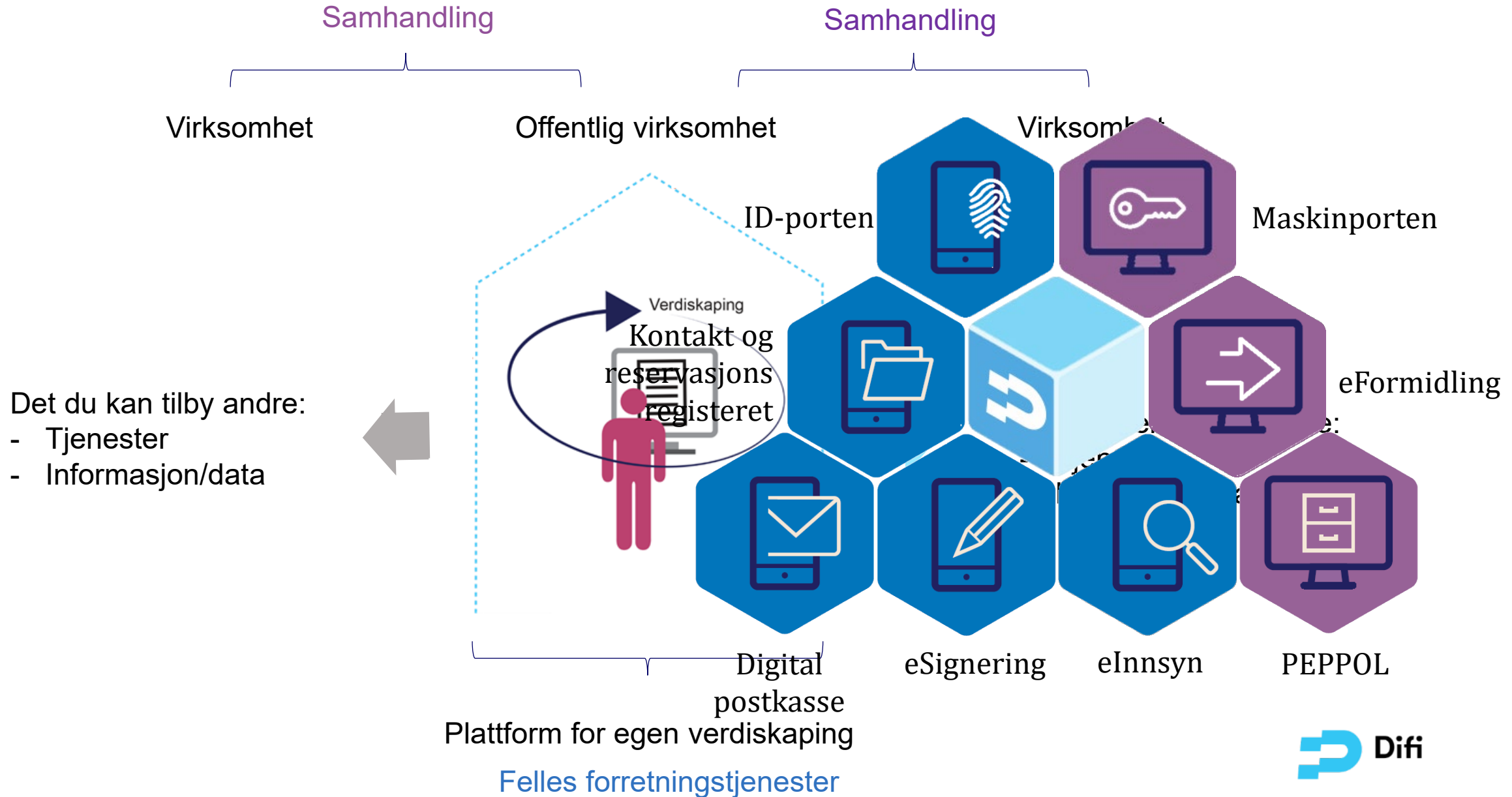
Fellesløsningene åpner for smart forvaltning

Ulike elementer må spille sammen

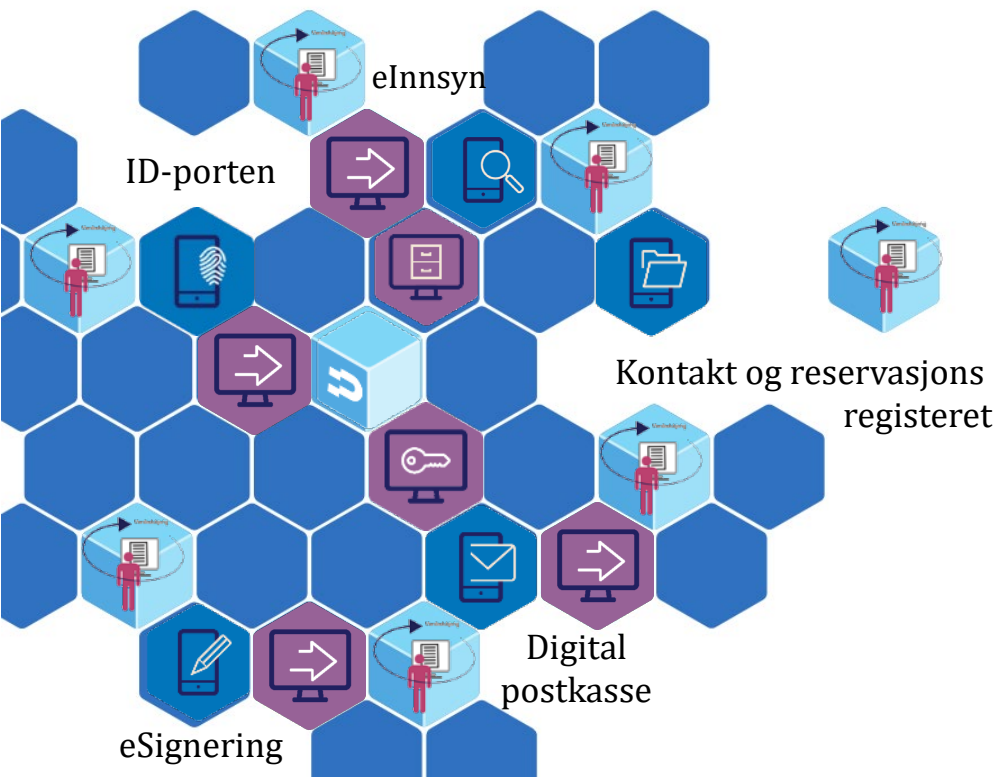
Et økosystem for norsk offentlig sektor



Difi's fellesløsninger - åpner for smart forvaltning



Difi's fellesløsninger - åpner for smart forvaltning



Løsningsprinsipper

- Endringsrobusthet (agilitet)
- Fleksibilitet (API first)
- Fordeling av ansvar (fail fast)
- Datadrevet (målbart)
- Domenedrevet (DDD)
- Innebygd informasjonssikkerhet, personvern og dokumentasjon

Informasjonsforvaltning

- API-katalog (tjenester)
- Datakatalog (begreper og formater)
- Kapabilitetskatalog (hvor og hvordan)

Forvaltning

- Bruksvilkår og avtaleverk (GDPR)
- Finansieringsmodeller
- Styring (koordinerte strategier)

Standarder

- OpenIdConnect/Oauth2
- Domener
- Prosesser

Kultur

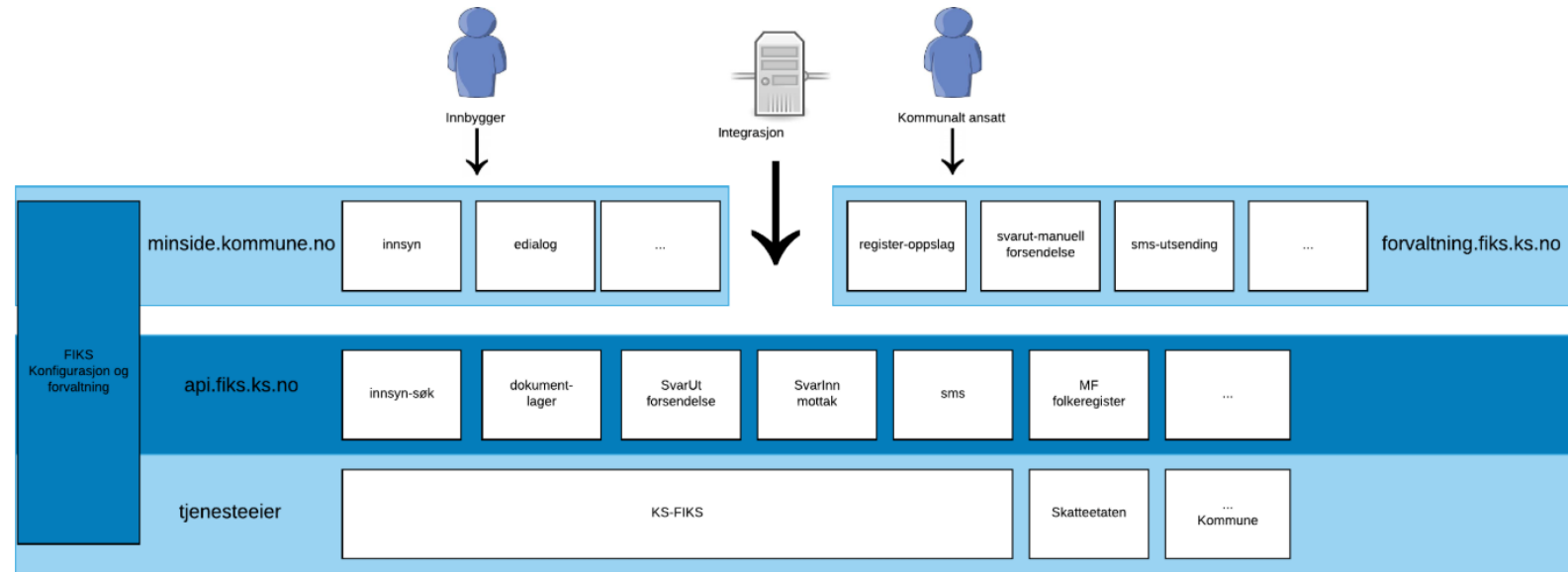
- Radikal innovasjon
- Deling og samarbeid
- Kontinuerlig endring

Fellesløsningene i kommunal sektor

Fiks som plattform
for norske kommuner

Digisos som eksempel

Utviklingsfilosofi



Fellesløsningene i kommunal sektor

Fiks som plattform
for norske kommuner

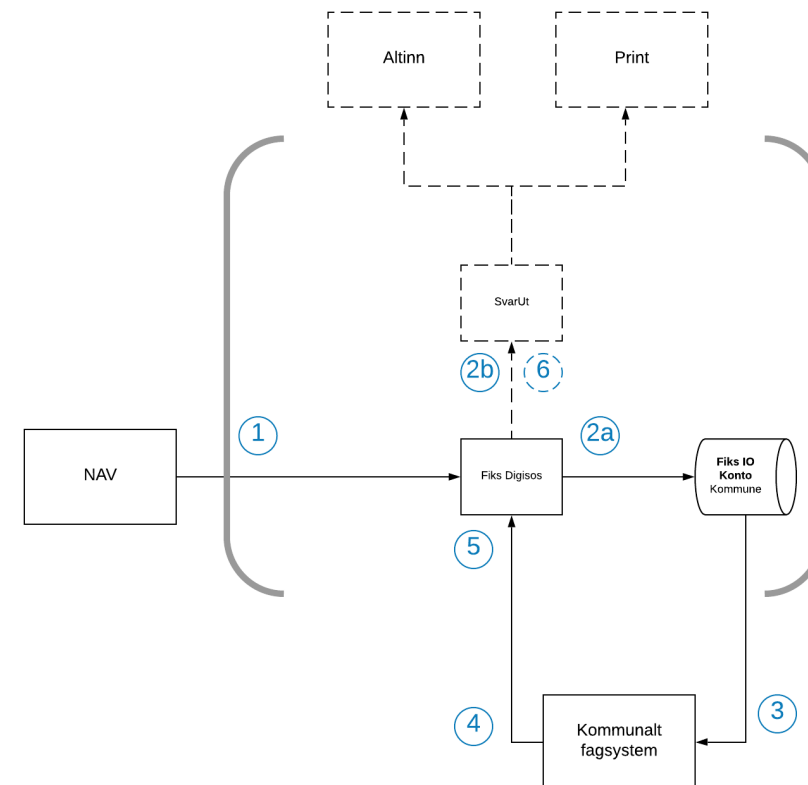
Digisos som eksempel

Utviklingsfilosofi

Fiks Digisos er en tjeneste for å tilrettelegge for kommunal behandling av sosialsøknader via et brukergrensesnitt på nav.no.

Fiks Digisos tilbyr:

- Enkelt oppsett for den enkelte kommune gjennom Fiks Konfigurasjon.
- Innbygger får fortløpende oppdatering på saksgang, tilgjengelig på nav.no.
- Innbygger får tilgang til alle dokumenter og mulighet til å sende inn nye søknader basert på data fra tidligere søknader.
- Ansatte/brukerstøtte i NAV kan se utvalgte deler av saken via NAV sine systemer.



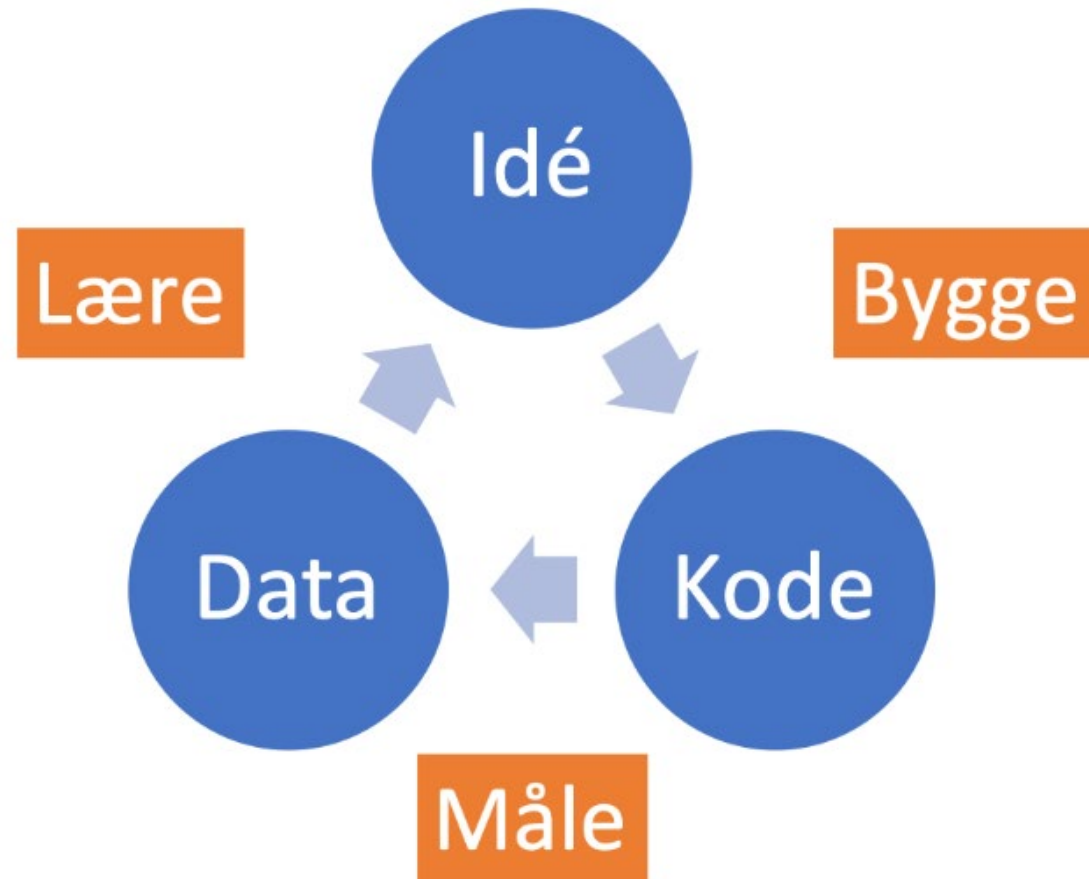
Fellesløsningene i kommunal sektor


Fiks som plattform
for norske kommuner

Digisos som eksempel

Utviklingsfilosofi

**Samspill med
statlige løsninger
når hensiktsmessig**





Hvordan kan vi *bygge* sammenhengende tjenester ved bruk av fellesløsningene i økosystemet?

Gruppediskusjon:

20 minutter

Presentasjon av hovedpunkter:

1-2 minutter pr gruppe

Oppsummering og avrundning

Christin Staubo og Vidar Holmane





Takk for i dag!