

# Informasjonsforvaltning i Skatteetaten

## Hvordan snu «tankeskipet»?

Geir Myrind, SITS Planlegging Arkitektur  
NOKIOS 2015



Skatteetaten



# Det store målet- samlet kunnskap!



Analyse

Sporbarhet

Styring

Beslutningsstøtte



Skoogle Inntekt

Treff i begrepskatalogen (x)

Regelverk (x)

Prosesser (x)

Informasjonsmodeller (x)

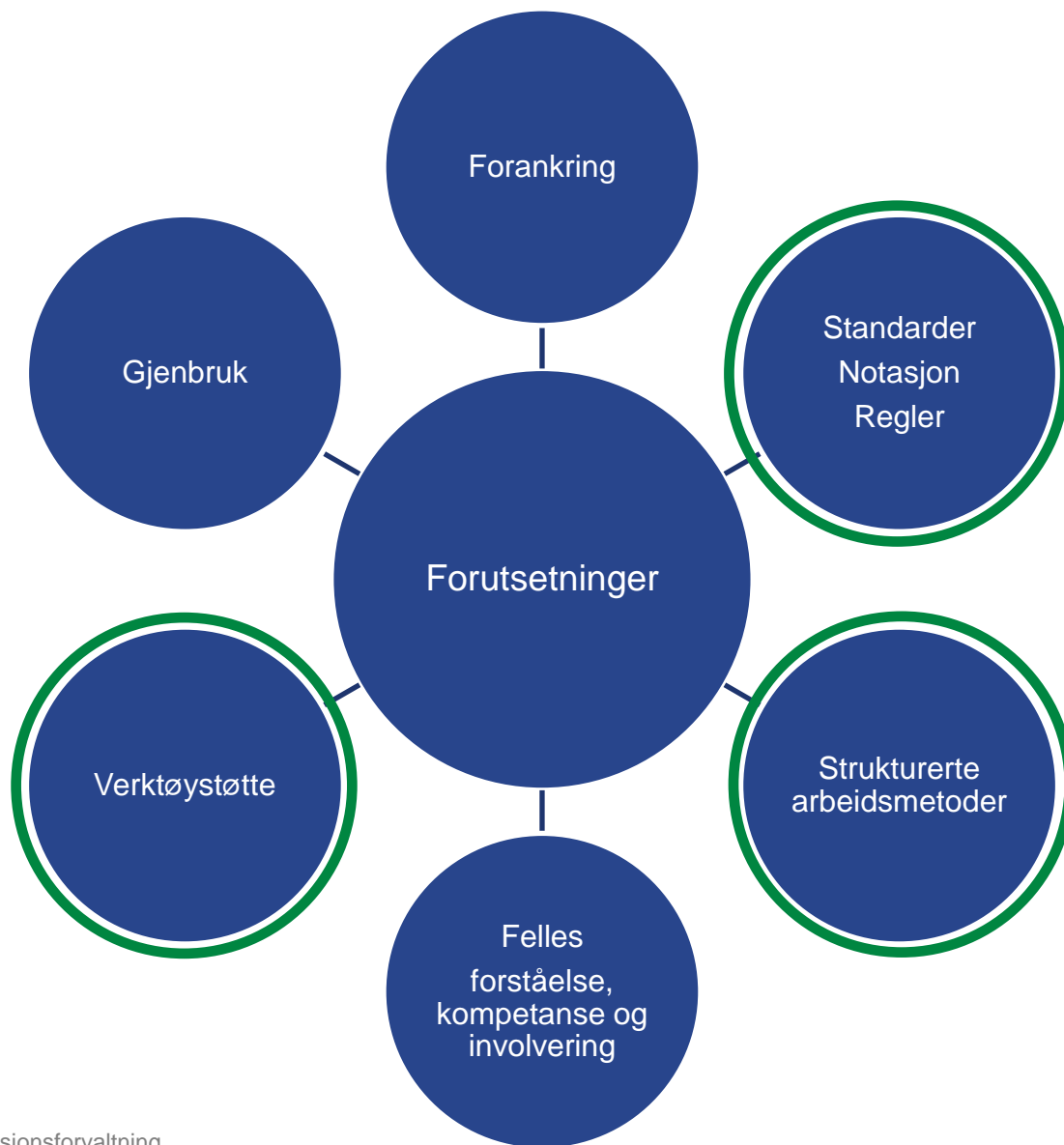
Datasett (x)

Tjenester (x)

Applikasjoner (x)

Må kunne søke i etatens kunnskap som vi søker i Google..

# Forutsetninger for å nå målet



- Hjelper ikke at det står alle de riktige stedene
- Etterleves ikke før hver eneste er personlig omvendt
- Fra forretning og fag til utviklere og forvaltere (linje)
- Hoppe på hodene til alle prosjektledere, funksjonelle (og utviklere :)
- **Etterlevelse** – God styring

Stortingsproposisjoner



Øremerkede midler- Tildelingsbrev fra FIN



Skatteetatens IT Strategi, IT-prinsippene



Skatteetatens utviklingsmetodikk, FSUM



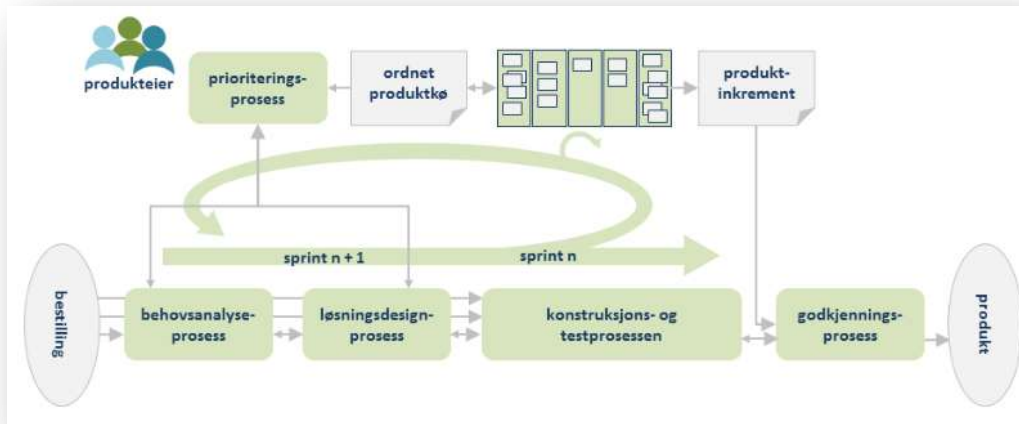
Gjerne med sjekkpunkter underveis i prosjektet



- Bruk av industristandarder
- UML, BPMN, TOGAF
- Uavhengig av teknologi
- Difis standarder
- Regler og retningslinjer for modellering og informasjonsbeskrivelser



- Felles systemutviklingsmetode (FSUM)



- Gjelder alle utviklingsprosjekter
- Definerte artefakter
- Arkitekturstyring
- Kontrollpunkter
- Etterlevelse

- GMS

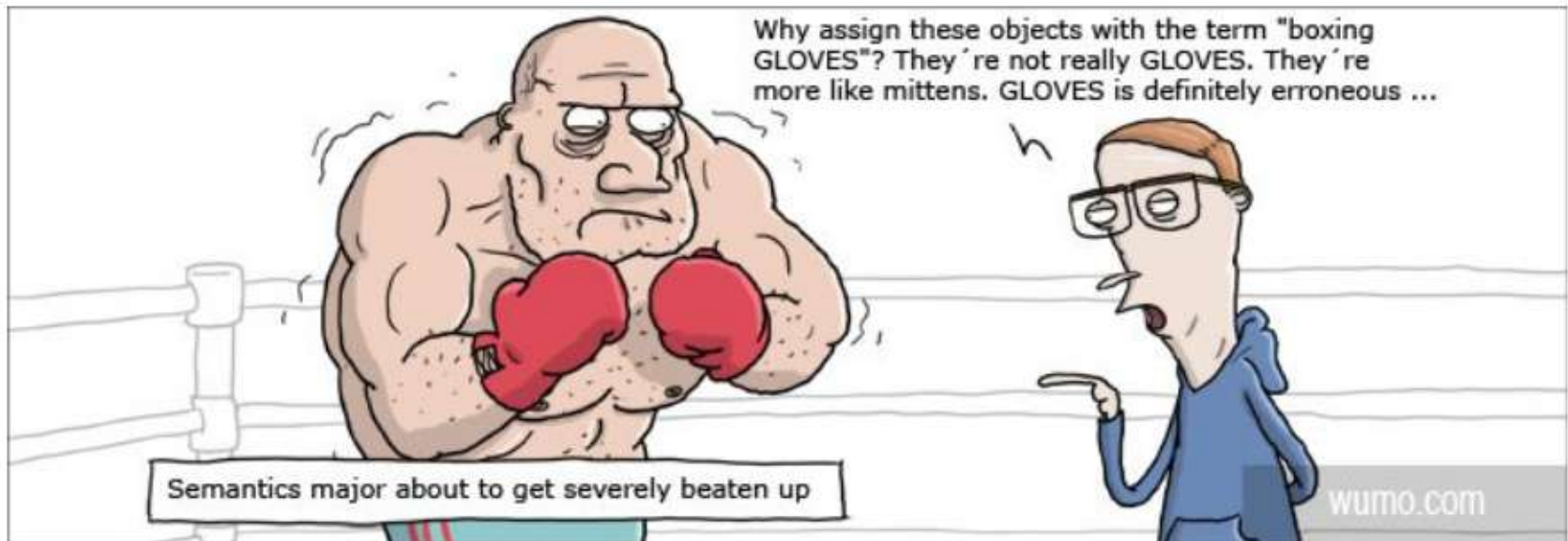


- Rammeverk for informasjonsmodellering
- Bygger bro fra forretning og regelverk til løsninger
- Informasjonsarkitekter i hvert prosjekt
- Forvalter gjenbrukbar kunnskap
- Koordinerer, ser helhet og samordner

**Få andre til å etterspørre våre leveranser**



## Spar nerdingen til menigheten



**Unngå «tåkeprat»- det er modellene og beskrivelsene som blir brukt som har verdi**



**Kunnskap via tilgjengelige og oppslagsbare ressurser (URI)**



# Gjenbruk (kunnskap må være tilgjengelig)



Skatteetaten

Visjon, strategi og målbilder

Bestilling

Prosjekter

Forretning og fag

Datavarehus

Eksterne parter

Jurister

Saksbehandling

Analyse

Brukskvalitet

Testere

System-  
leverandører

Informasjons-  
arkitekter

Funksjonelle

Andre prosjekter

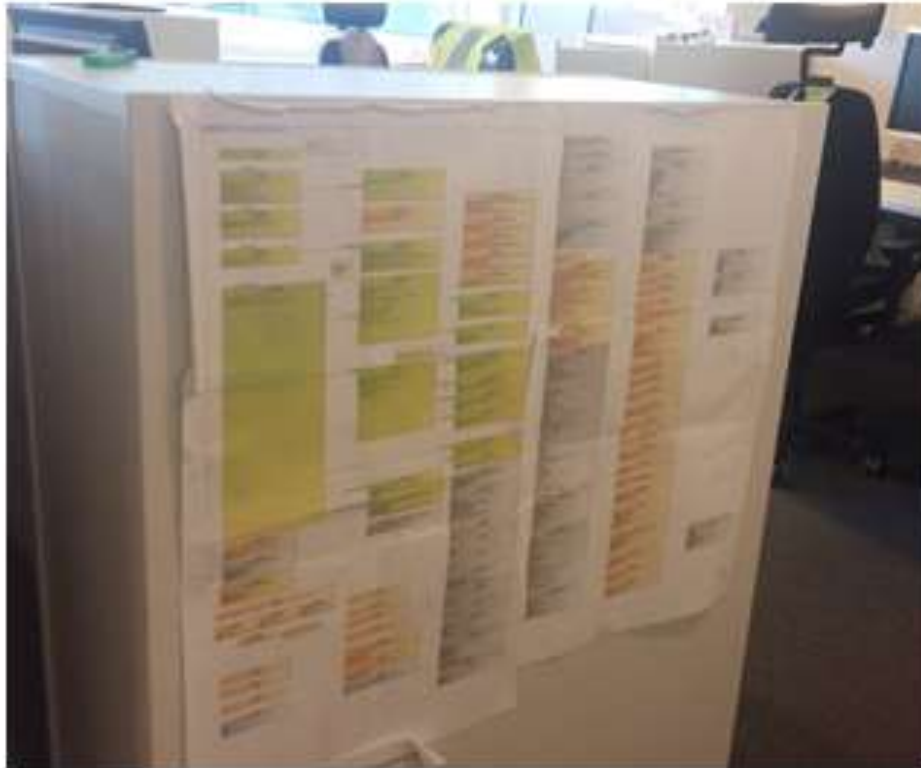


Applikasjons-  
arkitektur

Applikasjoner og kode



Utvikling



**Datavarehus:**

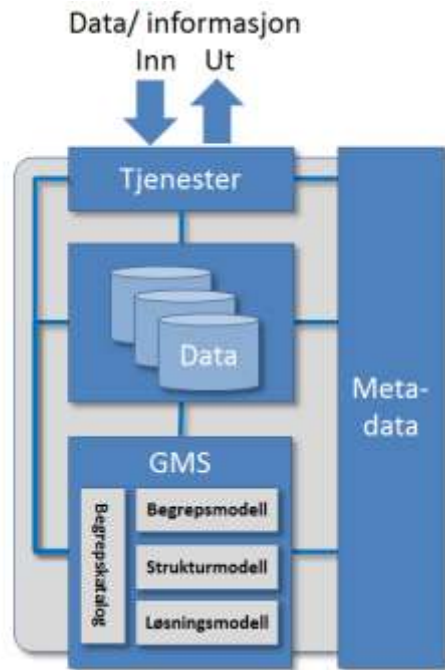
**Modellene deres er helt fantastiske!!**

# Felles datakatalog

Drømmekvinnen er nå en del av datakatalogarbeidet

<b>2.4 Felles informasjonsmodeller<sup>2</sup></b>	
2.4.1 Designprinsipper for etablering av felles informasjonsmodeller	SKD (BR, Kartverket, NAV, Helsedir, Lånekassen, Difi, SSB, SPK)
2.4.2 Tidlig versjon av referansemodeller/felles informasjonsmodeller for områdene Person og Adresse	SKD (BR, Kartverket, NAV, Helsedir, Lånekassen, Difi, SSB, SPK)

# Videreutvikle informasjonsfabrikken!



**GMS**  
**Vi er i-en**  
**i IKT**

[geir.myrind@skatteetaten.no](mailto:geir.myrind@skatteetaten.no),  
@geirmy