

DDB's STRATEGIDAG 2016

***"HVAD HAR IT-
INFRASTRUKTUR MED MIG
AT GØRE?!"***

*Faggruppen for IT-infrastruktur
v. René Høtbjerg Øhlenschlæger*



Agenda

- **1. Infrastrukturen**
 - Hvad er IT-infrastruktur?
 - Hvad består DDB's infrastruktur af?
 - Hvem er infrastrukturen til for?
 - Hvem står for vores it-infrastruktur?
- **2. Hvad bestemmer infrastrukturens udvikling?**
 - Korte bane og lange bane?
- **3. En udviklingscase og mulige dilemmaer**
- **4. Afrunding**



1. Hvad er it-infrastruktur?

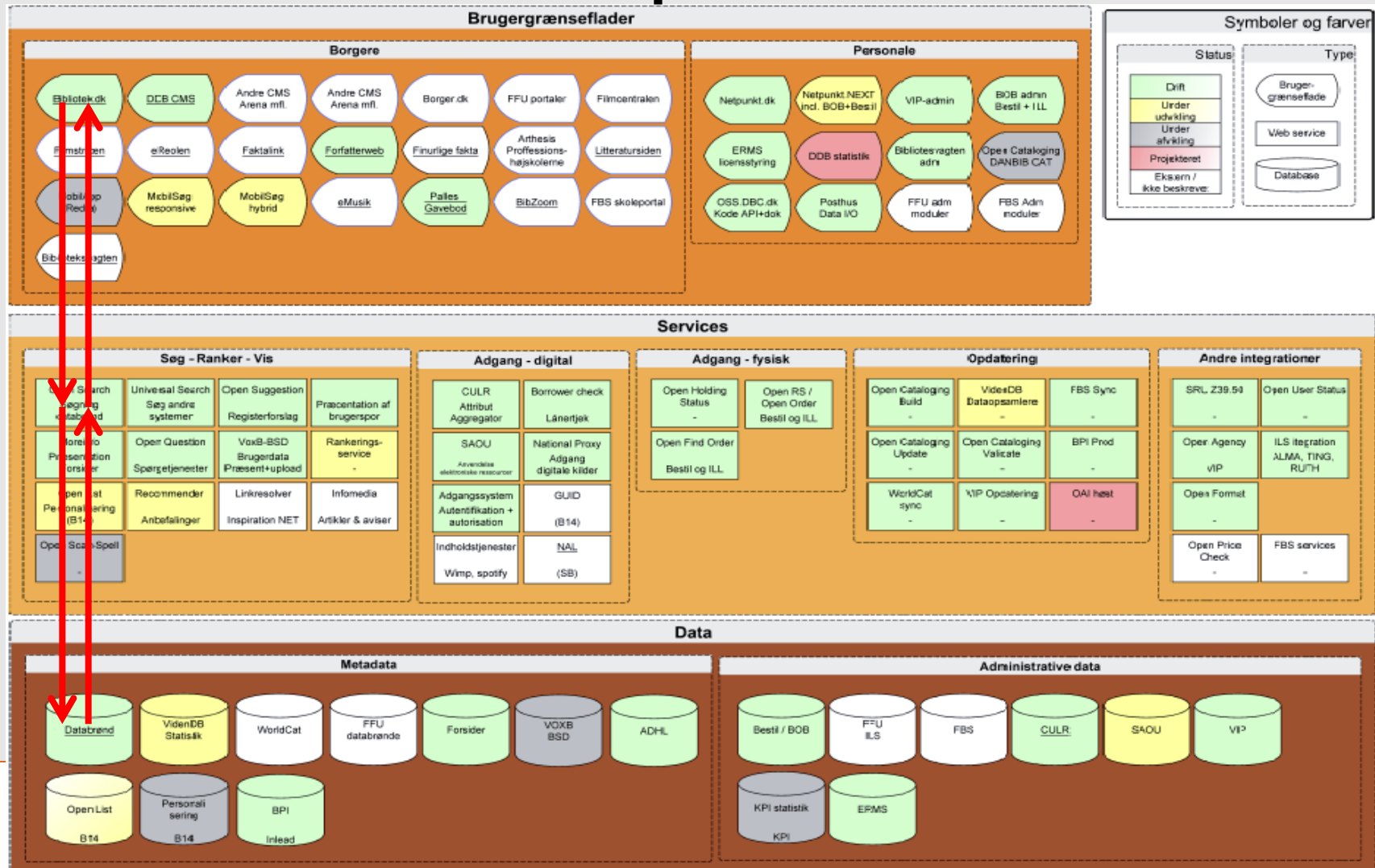
- Mange definitioner
- Én kunne være: IT-infrastruktur er den samlede opbygning og organisering af it-systemer og it-komponenter i form af grænseflader, services og data, der gør det muligt for en "organisation" at kommunikere, servicere og samarbejde digitalt.



Hvad består vores fælles it-infrastruktur af?



IT-Infrastrukturens komponenter



Hvad er DDB's IT-infrastruktur



“Er” og “ikke er”

ER. fx

- DDB-cms (det lokale hjemmeside-fundament)
- Danbib
- Bibliotek.dk
- Litteratursiden
- Biblo

er IKKE. fx

- FBS
- Intelligent MaterialeStyring (IMS)
- Infoskærme
- Valg af hardware

Hvad bør og kan den fælles it-infrastruktur?

- Den fælles IT-infrastrukturen bør understøtte jeres fælles forretningsbehov og/eller de behov I har til fælles
- Den kan kun det, som "komponenterne" gør muligt. Således vil de positivt og negativt præge jeres "forretningsmuligheder".



2. INDFLYDELSE PÅ UDVIKLINGEN

Jeres visioner

Releaseplanen
(den kort udviklingsplan)

Faggruppens
vurderingsprincipper

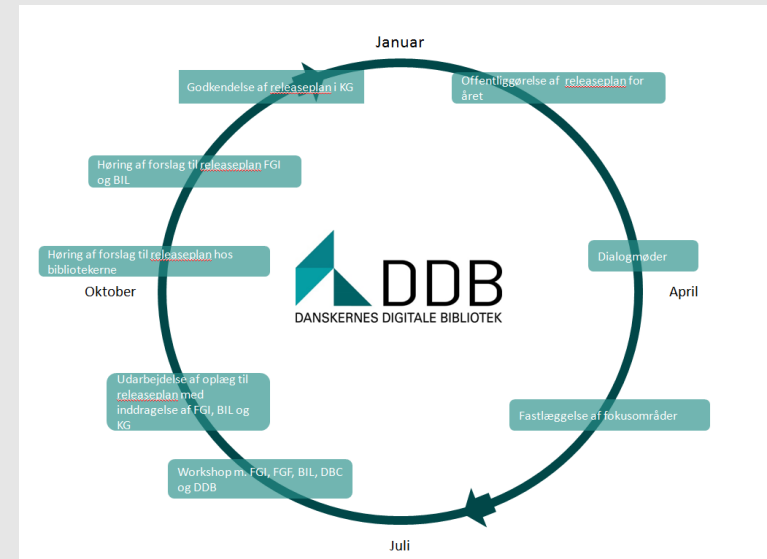
...
[andre]

Releaseplanen

DDB orkestrerer udvikling af den årlige releaseplan med bidrag fra mange forskellige parter, herunder DDB's egen Faggruppe for Infrastruktur, Slots- og Kulturstyrelsens BIL-udvalg (Bibliotekernes Interaktion og Lånesamarbejde), og DBC.

↕ (Dialog)

Som I bør kunne genkende jer selv i – og stille krav og komme med indspark til, hvis I ikke kan genkende jer selv



JERES VISION FOR BIBLIOTEKERNE

Faglige
overvejelser og
dilemmaer

Politiske
overvejelser og
dilemmaer

Økonomiske
overvejelser og
dilemmaer

IT-Faggruppens vurderingsprincipper (work-in-progress)

Skal understøtte:

Fysisk og digital
formidling [...] ud fra
forretningsdefinerede
behov

Fleksibelt teknisk
samspil mellem aktører

Relevante samarbejder
kommunalt, nationalt
og internationalt

Åben og modulær
infrastruktur
uafhængig af
enkeltleverandører for
større
forsyningsikkerhed

Bibliotekernes
registreringspraksis,
herunder
paradigmeskift

God performance samt
stabil og sikker drift

Eksisterende og nye
publikationsformer

Faglig og økonomiske
bæredygtighed –
herunder cost-effektivt

Case:

Tre selvstændige grænseflader med overlap

ER TRE NOK, FOR MANGE, FOR LIDT, TILPAS?

Søgninger fra de tre sider vil dog fra 2017 alle gå ned i den nationale databrønd, men med forskellige filtreringer.



Jeres lokale hjemmeside
– specifikt lokalt materiale



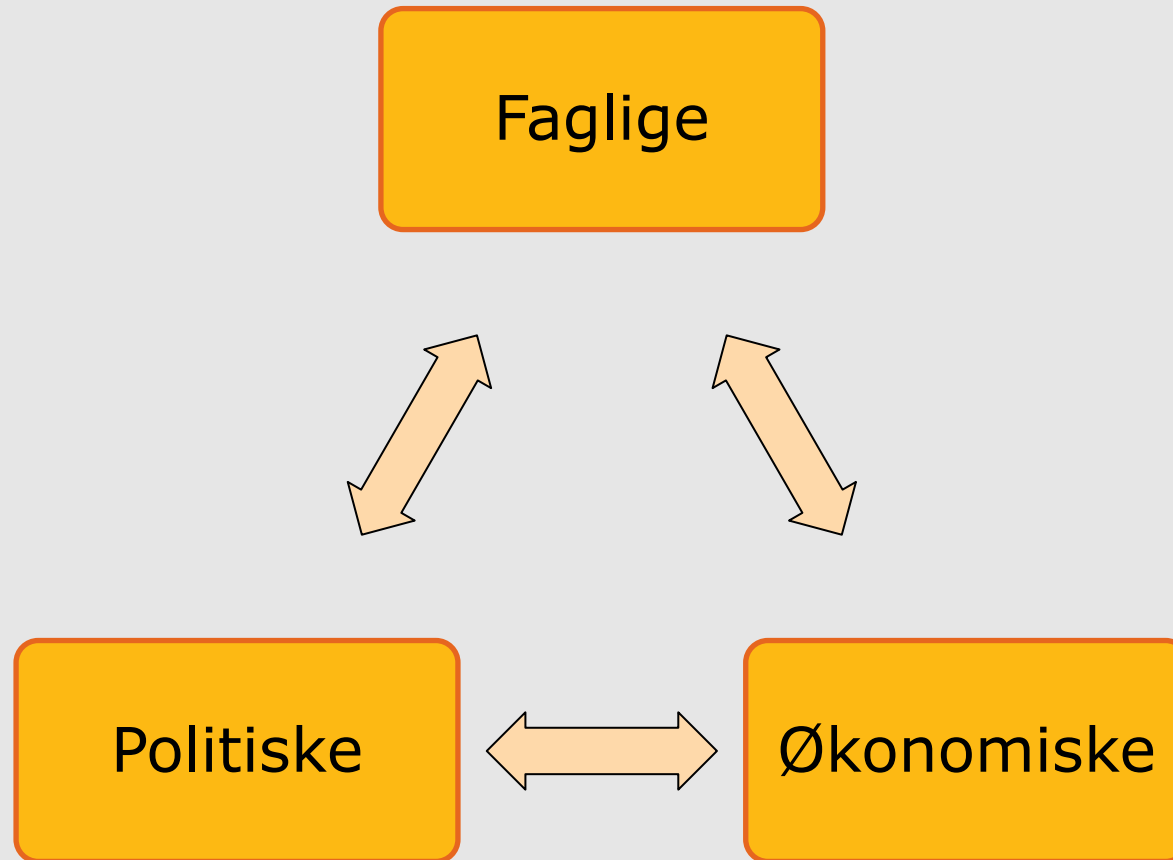
Bibliotek.dk –
søgegrænseflade til
bibliotekernes samlede
materialesamling



Netpunkt -
søgegrænseflade for
bibliotekspersonalet



Overvejelser og dilemmaer ved casen?



Afrunding

- Valg der træffes ved udviklingen af infrastrukturen har ofte – om ikke altid – overvejelser og dilemmaer af politisk, økonomisk eller faglig karakter
- Eller anderledes formuleret: det er vigtigt, at I konkret vurderer, hvad de fælles forretningsbehov er, når I tænker digital formidling og samarbejde – strategisk og praktisk

