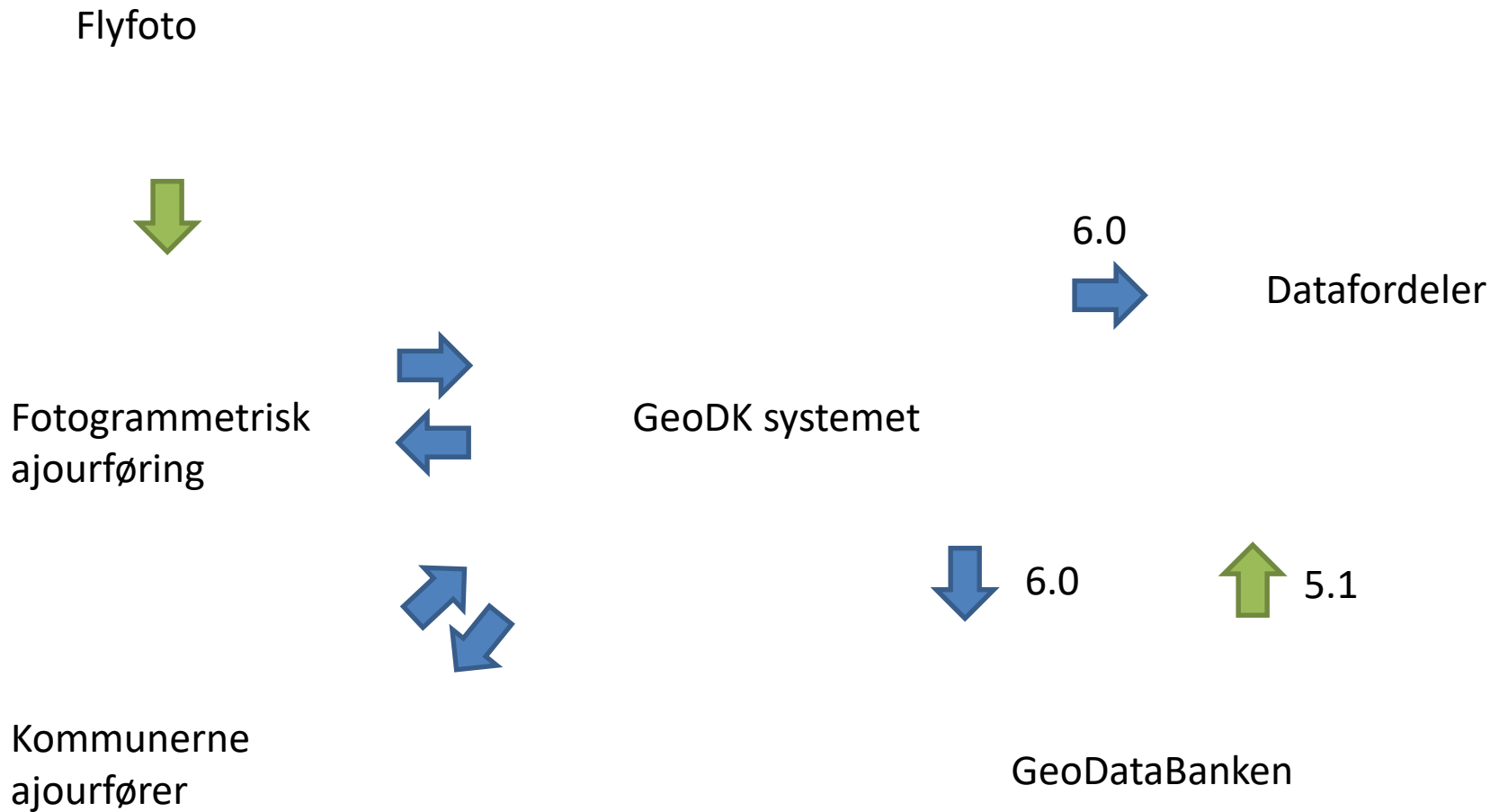


Geo | Danmark
– det fælles datagrundlag

Repræsentantskabsmøde

17-4-2018

Opgaven



- Dorte Haar (Sønderborg Kommune)
- Ingrid Østerberg Mohr (SDFE, Projektleder)
- Ivan L. Johannesen (SDFE)
- Janus C. H. Anker (København Kommune)
- Morten R. Bøgemose (SDFE)
- Ole Brask (Roskilde Kommune)
- Reno Lindberg (Silkeborg Kommune, projektleder, Formand)
- Thomas Højstrand Jensen (SDFE, Operatør)

- Sikre GeoDK er stabilt, nemt, sikkert, og hurtigt
- Prioritere opgaver ift. performance, fejl og videreudvikling
- Sikre kommunikationen til og fra leverandøren
- Sikre kommunikation til og fra bestyrelse
- Aktiv del af fora-samarbejdet

Tidsplan for undervisning

UGE X

UGE X

UGE X

UGE X

FØR



E-mail

E-mail Invitation/Nyhedsbreve

Hvad skal der ske
Tilmelding til webinar + workshops
Link til vejledning og FAQ

Løbende information

GO
LIVE

UNDER



Webinar

Introduktion til systemet via webinarer

Overblik, hvad er anderledes, nytteværdier
E-mail eftersendes med link til optagelse af webinar og FAQ



Workshop



Sandkasse-
miljø



Quickguides

Basisintroduktion via workshops

(4 x 1 dag – kl. 9-15)
Mere dybdegående gennemgang og øvelser

EFTER

Repetition og læring på egen hand

Forløbet følges op med adgang til quick guides og små e-læringsfilm via GeoDanmarks webside



E-learning



Vejledning

- <https://editor.services.geodanmark.nu/login>
- "Online" i GeoDanmark webklient
- Offline via GeoDanmark webklient i formaterne GML, Tab, Shp, GeoDatabase
 - Både før/efter og transaktion
- Via 3. partsplugin
 - API adgang

- Alt sker på grundlag af en sag
- I sager arbejdes der med objekter
- Efter ajourføring skal objekter gennem valideringsregler (mere end 2000)
- Til godkendelse
 - Der kan del-godkendes
 - Resterende del slutbehandles
- Konflikthåndtering af data
- Udstilling på datafordeler

Advarsel – Karantæne – Blokerende – konflikthåndtering

- **Advarsel** giver blot info om "fejl", men data lægges i database og udstilles
- **Karantæne** stopper data i at blive lagt ud, før man aktivt siger OK til de karantænesatte data
- **Blokerende** fejl, stopper ilægning og kræver rettelse før de kan udstilles
- **Konflikthåndtering** af data der har været ajourført i tiden hvor man har editeret data

- Data afleveres ens til Datafordeler og Geodatabank
- Udstilles som WFS og WMS (5.1 og (6.0) datafordeler)
 - Gældende og alle
- Geodatabank nedkonverterer til v. 5.1 til datafordeler
- Hændelser udstilles som ændringer i data
 - kræver API læsning