

Dagsorden

Møde i Systemforum

Tid og sted: 4. oktober 2018, kl. 9.30

Deltagere:

Reno Aagaard Lindberg, Silkeborg (Formand)
 Dorte Haar, Sønderborg
 Ole Brask, Roskilde
 Ivan Laursen Johannessen, SDFE
 Morten Romanow Bøgemose, SDFE
 Ingrid Østerberg Mohr, SDFE
 Thomas Højstrand Jensen, SDFE
 Anders Esgaard Christensen, SDFE (Fællessekretariat, referent)

Afbud:

Janus Cavit Hoigaard Anker, København

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
1.	Godkendelse af dagsorden			Der blev tilføjet flere punkter til dagsordenen.
2.	Referat – bemærkninger/opfølgning BILAG 1	5 min		Ingen bemærkninger.
3.	Drift og vedligeholdsmøde	15 min	Det første drift- og vedligeholdelsesmøde med KMD blev afholdt i september 2018. Det gives en tilbagemelding fra mødet.	Dette bliver et fast punkt på dagsordenen med en drøftelse af issuelisten fra driftsmøderne. Der bør være bedre sammenhænge mellem indberetning af fejl i servicenow på hhv. PROD og TEST. Der indberettes nu i to forskellige miljøer. Forslag om ét samlet sted til indrapportering, hvor det er muligt at se versionsnummer på sager (både TEST og

	Emne	Tid	Formål	Beslutning og Handling
				<p>PROD). Drøftes med KMD på næste møde i Drifts- og Vedligeholdelsesgruppen.</p> <p>Driftsmål vurderes indtil videre overholdt.</p>
4.	Issue- og ønskeliste BILAG		<p>Vi drøfter Ingrid's forslag til kategorisering af ønsker til udvikling af systemet.</p> <p>Der er desuden kommet et par ønsker fra et møde i Geo-Øst, som vi skal forholde os til.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Det kunne være alle tiders med et værktøj til at indsætte knækpunkter i linjer eller polygoner, når man editerer eksisterende geometri i GeoDK. 2. Lige nu kan man sætte geometristatus til 'endelig', når man har editeret en geometri. Men vi tænker på, om man nogen sinde skal bruge den mulighed. – det er vel altid meningen, at ens ændringer skal kvalitets-sikres efterfølgende. Og så ville det måske være smartere, at man ikke gav folk muligheden for at vælge forkert? Og ligesådan er der attributter med nøjagtighedsklasser som vi måske heller ikke burde have muligheden for at sætte. 3. Når man ændrer på en eksisterende geometri, så bør geometristatus automatisk sættes til foreløbig og nøjagtigheden bør justeres. 	<p>Større ændringer skal godkendes i bestyrelsen mens mindre tilpasninger kan igangsættes/analyseres i systemforum inden for den med bestyrelsen aftalte ramme.</p> <p>Overordnede ændringer/ønsker:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Undervisning – Specifikation – regler (advarsel, karantæne, mv.) – GUI (Systemforum) Brugervenlighed, værktøj – Merge (slet og autoopret) – Nedlæg/opret objekt – Map-fil – Datavask <p>Projektgruppen arbejder videre med issuelisten og de kommunale medlemmer af Systemforumkomme giver deres input til issuelisten.</p>
5.	Hvor findes data lige nu?		<p>På et møde i Spatial Suite brugergruppe (møde for alle kommuner som bruger af vores WEB-GIS-system)</p> <p>Der opleves et manglende overblik over, hvor og hvordan man kan finde opdaterede samt</p>	<p>Der er behov for overblik over distribution af GeoDanmark-data.</p> <p>Ingrid og Reno undersøger, hvad der er 6.0 og 5.1 data på kortforsyningen. Der bliver orienteret om dette på de fire roadshows i uge 41 og 43.</p>

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
			<p>fremtidig vedligeholdte GeoDanmark data lige nu og her.</p> <p>Har vi i Systemforum det fornødne overblik og er der behov for at vi/nogen udarbejder en vejledning til, hvordan data kan findes/tilgås?</p>	Anders sender oversigt over URL'er til Datafordeleren og Kortforsyningen til Ingrid og Reno.
6.	Udstilling af GeoDanmark-data		Tilbage melding på udstilling af GeoDanmark-data – herunder både 5.1 og 6.0.	<p>Forskellen mellem 5.1 data og 6.0 data kan findes i specifikation vers. 6.0 - Bilag R</p> <p>Sagen med A og B fejl skal fortsat have fokus. Ingrid og Reno tager denne sag op med KMD.</p>
7.	Driftsmeddelelser		<p>Vi tager en drøftelse af driftsmeddelelser og mulighed for en dialog-portal mv.</p> <p>Produktionsforum har på et møde drøftet kanaler til driftsmeddelelser og har følgende input:</p> <ul style="list-style-type: none"> • At man får besked, når man logger ind på GeoDK • Hente inspiration fra Geokoderen, som bruger rød/grøn flag • Twitter (det er muligt at få en daglig mail opdatering) • Hjemmesiden – med et dedikeret område, hvor man kan abonnere på nyheder specifikt for dette område (Sekretariatet skal tjekke om der kan sendes mail ud) • Vil gerne modtage en mail • Nogle kommuner har spærret for RSS-feeds • Også meddelelser om diverse baggrundskort 	<p>Produktionsforum og Systemforum ønsker en splashscreen, når man logger på GeoDK, som bl.a. viser versionsnummer på systemet)</p> <p>Ønske om drifts-”trafiklys” på GeoDanmarks hjemmeside. Sættes på issuelisten.</p> <p>Vi har en twitterkonto til driftsmeddelelser.</p> <p>Mulighed for trafiklys vedr. kø i indlæsning af data? Det er vigtigt at orientere om datas vej fra indtastning i GeoDK til udstilling på Kortforsyningen og Datafordeleren.</p> <p>For mail-notifikationer vedr. service og nedetid på GeoDK skal man oprette en twitterkonto og abonnere på ”GeoDK – drift” og fx Kortforsyningen.</p>

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
8.	Testressourcer		Ledige testressourcer – hvem vil indgå i testarbejde ift. fejlrettelser på kommende release af GeoDK? Release og test af APP rettelser/fejl	Ole og Dorte vil gerne deltage i test i forhold til nye releases. Janus forespørges ligeledes. Der indkaldes til Skype-møde. Projektgruppen sendere en invitation til deltagerne.
9.	Overlappende geometrier		Er det ok, at flere kommuner kan rette i objekter, når de rager ind i egen kommune – dvs man kan rette i nabokommunes geometri – bare geometrien rager ind i min kommune	Systemforum besluttede at der er OK at rette i objekter, som ligger hen over kommunegrænser. Det skal tages med i undervisning/kursus jf. pkt. 10.
10.	Kursusaktivitet		Nyt pkt.	Ønske om undervisning i GeoDanmark generelt (Specifikation, GeoDK mv.) jf. mail fra Sydkort Systemforum sender bolden til fællessekretariatet, hvor det undersøges, hvad mulighederne er for at planlægge et kursus. Henvisning til forslag fra Sydkort. https://filkassen.statens-it.dk/u/h_EsL2lxLD6V8Swr/Endelige%20for-slag%20til%20kursus%20til%20GeoDanmark%20-%20Hvordan%20bliver%20jeg%20kl%C3%A6dt%20ordenligt%20p%C3%A5%20til%20at%20h%C3%A5ndtere%20systemet.pdf? Der samles input på de forestående roadshows i GeoDanmark med ønsker til undervisning. Ønsker fra GEO-Øst og Vejle sættes på issuelisten. Der henvises til dokumentet fra Vejle i Filkassen. Anders Overlappende geometrier skal med?
11.	3. partssystemer og hændelser		Nyt pkt. Reno	Septima vil lave en komponent, som kan håndtere rettelser i vejkoder. DAR lytter på GeoDanmark hændelser. Pilot i DAR/GeoDK, som ser på mulighed for integration mellem systemerne. (Projektgruppe: Alice Broeng, Jens

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
				<p>Hollænder, Reno Aagaard og Kim Søgaard samt Strand og Donslund)</p> <p>Spørgsmål om undervisning i vandløb i regi af GeoDanmark? Det er en KL opgave og ikke en GeoDanmark opgave.</p>
12.	Performance og robusthed		Nyt pkt. Thomas	<p>Thomas orienterede om performance ved valideringer af mange objekter (500.000 og 1.000.000) Det virker som om godkendelser tager eksponentielt længere tid afhængig af sagernes størrelse og kompleksitet. Dette hænger sikkert sammen med at der med store sager oftere skal valideres mange gange ved split sag.</p> <p>Der arbejdes videre med performance, men vurderingen er at KMD overholder målene.</p>
13.	Kommunikation		Nyt pkt.	<p>Kommunikation bliver et fast punkt på dagsordenen fremover.</p> <p>Systemforum understreger at man skal bruge kortforsyning og Datafordeleren til at trække data ud og ikke GeoDK.</p> <p>Systemforum ønsker en bedre kommunikation via GeoDanmarks hjemmeside. Sekretariatet arbejder på at opdatere hjemmesiden. Forslag:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Let Indgang til data - Indlejring af Twitter - Yammer-konto til dialog mellem medlemmerne - Brugervejledninger hjemtages fra KMD til GeoDanmark hjemmeside - FAQ på hjemmesiden <p>Behov for kommunikation om, hvor data kan findes og bedre kommunikation om produktionsflow.</p>

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
14.	To Do-listen BILAG	5 min	Løbende ajourføring af listen eller tilføjelse af nye aktiviteter og ansvarlige under de enkelte punkter på dagsordenen.	Punktet blev udskudt. Opdaterede liste ligger i Filkassen. Alle ser på den inden næste møde.
15.	Evt.			Næste møde? Planlagt til den 8/11 kl. 9-14 i KL.