

Referat

Ordinært møde i Systemforum

Tid og sted: 9.00 – 12.00 den 17. januar 2024 på Teams

Deltagere:

Reno Aagaard Lindberg, Silkeborg (Formand)

Ole Brask, Roskilde

Morten Romanow Bøgemose, SDFI

Ivan Laursen Johannessen, SDFI

Morten Karshøj, SDFI

Anders Esgaard Christensen, SDFI (Fællessekretariat, referent)

Afbud:

Dorte Haar, Sønderborg

Brian Pilemann Olsen, Hillerød

Ingrid Østerberg Mohr, SDFI

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
1.	Velkommen til Brian	15	Vi byder velkommen til vores nye medlem Brian Pileman Olsen fra Hillerød kommune. Vi tager en præsentationsrunde i forum.	Afbud fra Brian, Dorte og Ingrid, så punktet udskydes.
2.	Godkendelse af dagsorden	5		Dagsorden godkendt.
3.	Referat fra sidst	15	Bemærkninger/opfølgning til referatet v/Reno Bilag 1: 20231031 Referat fra Systemforum	Referat godkendt.
4.	Orientering om nedskæring i de tildelede midler	10	Bestyrelsen har besluttet at skære ned i forums midler til udvikling af GeoDK og anvende midlerne til projektet om Ny datamodel og Specifikation version 7.0.	Systemforum har årligt haft 900.000 kr. til videreudvikling af GeoDK, men denne pulje er skåret ned til 400.000 kr. i 2024 og 2025 på grund af omplacering af midlerne til projektet om Ny datamodel og Specifikation version 7.0,

	Emne	Tid	Formål	Beslutning og Handling
			Bilag 2: GeoDanmarks budget	<p>jf. GeoDanmarks budget og arbejdsprogram. Således er der ikke mange midler i 2024, og det forventes, at den første release, 1.26, anvender ca. halvdelen af budgettet for 2024.</p> <p>Forum vil derfor have fokus på at tilpasse aktiviteterne for 2024, så det vigtigste udviklingstiltag implementeres i GeoDK, mens mindre vigtige tiltag udskydes til senere.</p> <p>På næste møde drøfter forum, om GeoDK kan anvendes som kommunikationsplatform, så det er muligt at sende informationer til kommunerne via systemet, for eksempel omkring hvornår udpegninger og kvalitetssikring sker.</p>
5.	Driftsmeddelelser på hjemmesiden	15	<p>Efter Twitter er ændret til X er det ikke muligt at se driftsmeddelelser på hjemmesiden uden at have en konto og være logget in.</p> <p>Leverandøren har peget på to mulige alternativer, som vi kan drøfte.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bluesky - https://blueskyweb.xyz/ - minder meget om det "gamle" Twitter • Mastodon - https://mastodon.social/ <p>Vores hjemmesideleverandør er forespurgt vedr. indlejring af Mastodon.</p> <p>Har I/vi alternative bud?</p>	<p>Ingen i Forum kendte til de nævnte platforme.</p> <p>Der er også mulighed for RSS feeds ifølge leverandøren. Det er en gratis og afprøvet standart funktionalitet, som vi ved virker.</p> <p>Systemforum ønsker at gå videre med løsningen med RSS feeds og har sendt forespørgsel til Leverandøren af GeoDK og hjemmesideleverandøren om mulighederne for implementering på hjemmesiden.</p>
6.	Orientering om projekt for Ny data-model og specifikation version 7.0	20	<p>Orientering v/Reno og Anders</p> <p>Hvad er Systemforums rolle i projektet og hvordan skal vi organisere os.</p> <p>Der vil formentlig være en øget arbejdsindsats for nogle medlemmer og ad hoc /høring generelt i forum.</p>	<p>Kristine Pollas er udnævnt som projektleder for projektet om NY datamodel og specifikation version 7.0 med 0.5 ÅV i hhv. 2024 og 2025 (samlet 1 ÅV).</p> <p>Forum drøftede det videre forløb samt forums rolle i arbejdet hen over de næste par år.</p>

	Emne	Tid	Formål	Beslutning og Handling
			Bilag 3: kan være oversigt fra Reno eller projektet)	<p>Ønsker til Specifikationsforum om at drøfte regler og implementering af forretningshændelser. Det tages op med Specifikationsforum.</p> <p>Forum ønsker aftale om et fast årshjul, så det er muligt at foretage ændringer i datamodel (DAF) fx en gang om året.</p> <p>Der blev orienteret om at projektlederen for projektet mødet med Sekretariatsudvalget på internat den 25-26. januar 2024.</p>
7.	Ændringsanmodninger fra tilmeldingsformularen	5	Vi gennemgår oversigten over ændringsanmodninger samt ændringsanmodninger fra andre kilder (mail mv.) v/Reno	Der er ikke kommet nogle ændringsanmodninger til dette møde.
8.	Udstilling af prædefinerede data i GML		GeoDanmark Vektors prædefinerede filudtræk i GML (GeoDanmark60_GML321) har for lang genereringstid. Orientering v/Morten Karshøj	<p>Orientering fra SDFI om at de prædefinerede tjenester ikke har fungeret optimalt for GML. Dannelsen af GML er for langsommelig i FME. Datafordeleren ønsker at stoppe dannelsen af GML via den gamle FME metode og vil udelukkende levere via Hangfire kanalen (_HF). Geopackage køre fint.</p> <p>Systemforum drøftede problematikken og besluttede at GML fra FME (GeoDanmark60_GML321) kan udfases, så nye brugere kun kan oprette abonnemeter på GML i Hangfire (GeoDanmark60_GML_HF). Det skal kommunikeres bredt på Datafordelerens og GeoDanmarks hjemmesider og vedr. både aktuelle og historiske udtræk i GML.</p> <p>I første omgang skal muligheden blot skjules på selvbetjeningen.</p>

	Emne	Tid	Formål	Beslutning og Handling
				Morten Karshøj laver et udkast til nyhed, som sendes til Reno og Anders inden det lægges på Datafordelerens hjemmeside og GeoDanmarks hjemmeside.
9.	Vedr. release 1.26		Gennemgang af release 1.26. Vi drøfter evt. fejl og mangler samt webinar om indholdet.	<p>Ivan har testet den seneste release og ikke umiddelbart fundet fejl.</p> <p>Der skal planlægges et webinar om release 1.26, med info om de ny funktionalitet bl.a. lister. Dato bliver den 5. februar kl. 13-14. indhold er release 1.26 med fokus på forbedring af listefunktionen i GeoDK.</p> <p>Forventet i produktion den 22. januar.</p>
10.	Gennemgang af release 1.27 i GitHub	90	<p>Gennemgang af listen i GitHub for 1.27 v/Reno</p> <p>Log ind her og se issues: https://github.com/GeoDanmark/geodk-req-change/issues (kopier og indsæt i din browser - > log ind)</p>	<p>Næste release 1.27 forventes til medio april 2024.</p> <p>Følgende issues blev drøftet og planlægges igangsat:</p> <p>#347: Ændring i MAP-fil: Visuelt at kunne skelne imellem "foreløbig-anlagte" og "endelige-anlagte" bygninger i kortvinduet.</p> <p>#346: Skråfoto: Mulighed for at lave opslag fra GeoDK så Skråfotos åbner på det samme sted som i GeoDK</p> <p>#345: Udskiftning af Twitter (X) som kommunikations-plattform</p> <p>#344: Regelændringer, oprydning i karantænesættende regler</p> <p>#342: Opgradering af .Net fra 6 til 8</p> <p>Issue 103 og 72 skal drøftes yderligere på systemforums fysiske møde den 2. maj 2024 og er således i spil til en kommende release senere på året.</p>

	<i>Emne</i>	<i>Tid</i>	<i>Formål</i>	<i>Beslutning og Handling</i>
				Brugerønske - GeoDK som kommunikationsværktøj. Systemforum drøfter mulighederne på næste fysiske møde den 13. marts 2024.
11.	Emner til nyhed fra Systemforum	5	Vi drøfter hvilke emner vi skal have med i nyheden.	Der laves en nyhed på GeoDanmarks hjemmeside <ul style="list-style-type: none"> - Husk forårsrengøringen i GeoDK: Kladdesager der har ligget i 18 måneder slettes automatisk fra GeoDK - Orientering om udfasning af GML og Historisk GML fra FME efter 3 måneders paralleldrift (evt. særskilt nyhed) - Webinar den 5. februar 2024 om ny funktionalitet vedr. lister i GeoDK
12.	Evt.			Intet.