

GeoDK release note for release 1.10.0 til Produktion

Indhold

1 Overordnede oplysninger	3
2 Beskrivelse af releasen	4
2.1 Release test	4
2.2 Indhold af release	4
2.2.1 Ændringsønsker	4
2.2.2 Øvrige fejlrettelser og forbedringer	5
2.2.3 Fejlsager	6
2.3 Ikke indeholdt i releasen, Kendte fejl / Workarounds	9

1 Overordnede oplysninger

Service/System:	GeoDK. Klienter, backend og database
Nyt release nummer:	1.10.0
Nuværende release nummer:	1.9.0
Release Type:	Leverance til Prod
Release termin:	Release til prod. 12/12 2019

2 Beskrivelse af releasen

2.1 Release test

Leverandøren har testet denne version, og kunden tester denne version på Test-EXT inden idriftsættelse.

2.2 Indhold af release

2.2.1 Ændringsønsker

Følgende ændringsønsker er implementeret:

Nummer	Navn	Beskrivelse
<u>49</u>	Follow line - også for hjælpe- og markeringsgeometri	<ul style="list-style-type: none">Man kan nu anvende "Følg linje på andre objekter" også på hjælpegeometri og markeringsgeometri
<u>50</u>	Opret objekt – direkte til geometri	Når man anvender funktionen "Opret objekt" kommer man nu direkte til geometriredigering.
<u>53</u>	Mulighed for at slukke for udvalgte lister med objektforandringer	Der er nu muligheder for at tænde og slukke for bestemte typer af objektforandringer via "burger"-menuen i panelet "OBJEKTER PÅ SAGEN"
<u>70</u>	Genvejstaster ved tilknyt objekter	Man kan nu anvende esc og ctrl-z når man anvender tegneværktøjet til at tilknytte objekter
<u>75</u>	Navn på objekttype ved opret/redigér	Navnet på den konkrete objekttype bliver nu skrevet i panelet når man opretter eller redigerer objektet
<u>77</u>	Genvejstast for at komme tilbage til sagsdetaljer	Man kan nu anvende <ESC> til at forlade det aktuelle panel. Det svarer til trykke på pilen nederst i panelet.

Nummer	Navn	Beskrivelse
<u>86</u>	Mere sigende tekst når man vil slukke alle temaer	Knappen hedder nu "Sluk alle" i stedet for "Nulstil"
<u>94</u>	Geometriredigering - information om shortcuts	Når man benytter tegneværktøjet kan man nu i teksten se hvilke shortcuts man kan anvende i den konkrete situation (ctrl-z, enter, esc)
<u>109</u>	Information om importeret fil	Filnavnet svarende til den importerede fil, bliver nu vist i statusmeddelelsen. Endvidere indeholder meddelelsen en mere oversigtsmæssig optælling af objektforandringer
<u>124</u>	Bedre håndtering af forkert URL ved "Tilføj egne lag"	Egne URL parametre overskriver nu default URL parametrene i særlige
<u>127</u>	Forklar hvorfor man ikke kan trykke på Godkend eller Send til godkender	Når knappen "Godkend sag" er disabled "grå", kommer der nu et tooltip når man holder musen over knappen: "Du er ikke ansvarlig for sagen og kan derfor ikke godkende den. Skift ansvarlig for at godkende"

2.2.2 Øvrige fejlrettelser og forbedringer

Backlog nr	Beskrivelse
<u>2192</u>	Dårlig performance ifm. dispensering af fejl. Database-funktionen, der trigger-opdaterer cache på sager, er nu omskrevet. NB: backported til 1.9.0
<u>2255</u>	Aktive dispensationer blev ikke vist på en godkendt sag. Det gør de nu
<u>2335</u>	Hvis man har set på et historisk objekt og efterfølgende oprette et nyt objekt af samme type, kom man i en tilstand, hvor man tilsyneladende bliver bedt om at oprette et historisk objekt. Dette er nu rettet så objekttypen er objektnavnet og ikke objektnavn (historisk)
<u>2340</u>	Masseopdatering af attributten TempID virker ikke. Dette er nu muligt. NB: backported til 1.9.0

Backlog nr	Beskrivelse
<u>2341</u>	Når man benytter funktionen kopiér objekt foretages det nu med bulk-api'et hvilket forhindrer at kun halvdelen af operationen gennemføres
<u>2350</u>	Fremmednøgle constraint fjernet for tabellen, der indeholder historiske GeoDK objekter. Det har været en fejl at de har eksisteret
<u>2358</u>	Performanceforbedring. Index " <i>objektforandring_sagid_where_oprinderfrahistorisk_idx</i> " tilføjet for at forbedre performance ifm. opdatering af konflikter på eksisterende kladdesager ved godkendelsesprocessen. NB: backported til 1.9.0
<u>2393</u>	Forbedret logning ved fejl. Letter fejlsøgning
<u>2429</u>	Når en sag er i kø til godkendelse, men godkendelsen endnu ikke er startet, fordi der ligger andre sager til godkendelse, skrives nu en bedre besked til brugeren: "Godkendelsen er modtaget i dag kl. 21:30 og ligger i kø til at blive behandlet"

2.2.3 Fejlsager

Følgende registrerede sager er rettet:

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
<u>50</u>	Attributten Forretningsproces tillader værdien "Ikke tildelt". Denne værdi er ikke lovlig ihht. .XMI dokumentet (men i en tidligere version af Specifikationen i .PDF)	Der er nu indført en blokerende valideringsregel, der forhindrer at værdien anvendes på nye eller ændrede objekter. Indtil de eksisterende forekomster er rettet bibeholdes lookup værdien. Når alle objekter med den forkerte lookupværdi er rettet, kan den fjernes fra GeoDK
<u>52</u>	Nyoprettede ikke godkendte bygninger, slettes ikke på sag efter sletning offline	Nu bliver den slettede bygning også slettet på sagen.

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
<u>53</u>	Dårlig estimering, som betyder at simple sager valideres i batch i stedet for som Azure-function	Delvist rettet med ny forbedret estimeringsmetode
<u>57</u>	Overskrift til kolonne i CSV-fil med valideringsfejl er fejlagtigt skrevet som "karantaene"	Den korrekte overskrift anvendes nu: "karantæne"
<u>62</u>	Fejl i konfliktløsning	I et konkret tilfælde hvor dele af en linestring er slettet og der er ændrede attributter, kunne man ikke anvende konfliktløsningsværktøjet.
<u>64</u>	Stavefejl i fejltekst	Teksten "...findes mere end èn gang i de indlæste data..." er rettet til "...findes mere end én gang i de indlæste data..."
<u>96</u>	Dårlig fejlbesked når man opdeler et objekt.	Når man forsøgte at opdele et objekt uden at have markeret et punkt på objektet (for linjeopdeling) eller en linje der delte objektet (for polygonopdeling), kom fejlmeddelelsen "Ulovligt argument (fejlkode: 2) Split vil ikke medføre opdeling". Teksten er nu ændret, og der vises ikke en rød fejlbox, men en orange informationsbox.
<u>102</u>	Mange advarsler på samme fejl.	Ved overlap mellem objekter, rapporteres for mange fejl. Det er konkret tilfældet mellem Kyst og Sandklit. Ved en fejl blev sammenfaldende segmenter rapporteret som fejl, hvis objekterne overlapper et andet sted.
<u>108</u>	Ikke muligt at trække Aarhus kommune ud af GeoDK	GeoDK havde en øvre grænse på 1 mio. objekter der kunne tilknytttes sagen (og dermed udtrækkes). Grænsen er forøget til 1,2 mio. objekter. NB: backported til 1.9.0
<u>117</u>	Fejl ved split-sag, som ikke indeholder ændrede objekter	I et særligt tilfælde hvor et objekt er uforandret, men på sagen som en tilbageført objektforandring, fejler split-sag. Nu håndteres situationen korrekt

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
<u>127</u>	RegistreringFra vises forkert på historisk objekt.	Fejlen opstod når man skifter mellem forskellige historiske versioner. Det var klienten der ikke skiftede attributlisten korrekt.

2.3 Ikke indeholdt i releasen, Kendte fejl / Workarounds

Nedenstående fejl er planlagt til fremtidige releases:

Service now nr	Fejltekst
<u>42</u>	Kan ikke se eller redigere organisation. Det er uafklaret om der er tale om en fejl. Og i givet fald hvad der skal rettes.
<u>41</u>	Mailadvisering virker ikke (eller virker dårligt). Den præcise virkemåde skal afklares
<u>51</u>	Interpolering mellem 2 punkter. Når man skal oprette nye punkter og gerne vil have z-værdien interpoleret fra nabo punkter - det virker pt. ikke. En løsning er forsøgt, men fungerede ikke efter hensigten
<u>44</u>	Man kan kun se kommuneområder når man benytter "Der berører udpeget flade". Afventer MAP-fil, da det er denne der afgør hvordan fx kommunegrænsen vises.