

Release note til version 4.0 af geokoderen:

Tirsdag d. 10. marts februar vil I møde en ny version af geokoderen, version 4.0.

Denne version indeholder ændringer, der overordnet angår følgende funktioner:

- ✓ Udvidede muligheder for registrering af tekniske anlæg
- ✓ Autogodkendelse i gennemsynsmoduliet genindføres
- ✓ Der er indført første version af sammenhæng mellem livscyklus i BBR og Status i GeoDanmark
- ✓ Der er indført en automatisk overførsel af BBRUID'er fra ændringer, der er kommet ind i BBR som følge af ejerindberetninger fra RetBBR, og som kommunerne har godkendt i Indbakken

Husk at trykke "Ctrl + F5" for at sikre, at de nye funktioner træder i kraft. Eller endnu bedre: log ud og ud igen i Geokoderen.dk

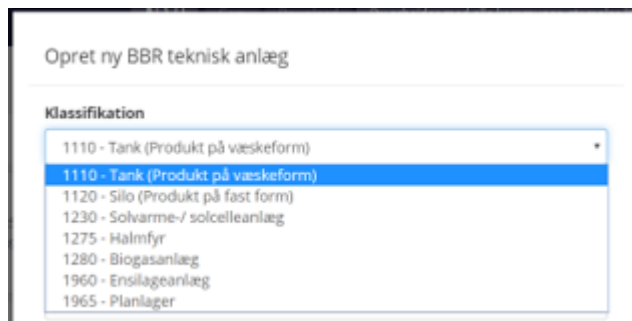
Ad Udvidede muligheder for registrering af tekniske anlæg

Der er gennemført en lang række ændringer i geokoderen.dk fsva. Tekniske anlæg. Ændringerne betyder primært, at tilknytning til GeoDanmark-objekter forbedres.

Alle Tekniske anlæg, der er registreret i BBR, geokodes i geokoderen.dk eller tilsvarende program.

Geokoderen tilbyder funktioner til oprettelse af udvalgte tekniske anlæg. Det drejer sig om de tekniske anlæg, som det er obligatorisk at registrere i BBR jf. bekendtgørelse, samt "1230 - Solvarme-/ solcelleanlæg".

Dvs. disse:



I forbindelse med såvel oprettelse som flytning af eksisterende BBR-punkter er der indført en række automatikker i geokoderen.dk. Disse fremgår af den nye vejledning til geokoderen.dk, der udsendes samtidigt med denne nye version af geokoderen.dk.

Der ny vejledning til Geokoderen.dk er udvidet med et afsnit om 6 om Tekniske anlæg.

Ad Autogodkendelse i gennemsynsmoduliet genindføres

Autogodkendelse af ændringer til GeoDanmark-kortet blev i sommeren 2018 umuliggjort med implementering af den ny systemunderstøttelse til GeoDanmark.

Derfor har kommunerne siden da skullet behandle hver enkelt sag, der medfører ændringer til GeoDanmark-data.

Med denne version 4.0 af Geokoderen.dk genindføres den tidligere automatiske godkendelse, efter en ventetid på 20 arbejdsdage, hvor kommuner kan afvise/bearbejde de foreslåede ændringer til GeoDanmark.

Der er udgivet ny vejledning til Gennemsyn til Geokoderen.dk

Ad Der er indført første version af sammenhæng mellem livscyklus i BBR og Status i GeoDanmark

Livscyklus i BBR, der bl.a. angiver hvornår der gives tilladelse til en bygning, hvornår byggeriet, påbegyndes, er færdigt og evt. nedrives, giver værdifulde informationer til at holde bygningerne i GeoDanmark opdaterede.

Derfor er der aftalt en automatisk overførsel af informationerne fra BBRs livscyklusstatus til GeoDanmark status.

De informationer, der overføres, fremgår af nedenstående skema, som også er forklaret i vejledning til geokoderen afsnit 12.

Livscyklus i BBR og GeoDanmark							
Markert med denne farve er de status vi vil bruge til fremtidig opdatering				Markert med denne farve er de status vi vil bruge til fremtidig opdatering af GeoDanmark ud fra BBR			
	BBR status	BBR status navn	Stamdata Ejendom	Stamdata BBR	Sagsdata BBR	Sagsdata Sag	GeoDanmark
Kun ejendomsrelation	1	Start (1)	X				skal ikke anvendes
Byggesag på bygning både til/ombygning, nedrivning og ny bygning	5	Oprettet (5)				X	skal ikke anvendes
Koden er ikke taget i brug	8	Godkendt (8)				X	skal ikke anvendes
Har bygningsUUID	2	Projekteret (2)			X		Hvis sagstype 1 = Projekt godkendt
Har bygningsUUID	3	Under Opførsel (3)			X		Hvis sagstype 1 = under anlæg
Kun på grund	4	Sagsgrund (4)			X		skal ikke anvendes
	12	Midlertidig Afsluttet (12)			X	X	Hvis sagstype 1 = Anlagt
	13	Delvist Afsluttet (13)			X	X	Hvis sagstype 1 = Anlagt
Kun på sager	9	Afsluttet (9)			X	X	skal ikke anvendes
	14	Henlagt (14)			X	X	Hvis sagstype 32 = Under nedlæggelse
	6	Opført (6)		X	X		Anlagt undtaget sagtype 32 = Under nedlæggelse
Kun på grund	19	Foreløbig (19)	X				skal ikke anvendes
	7	Gældende (7)	X				skal ikke anvendes
Vises ikke i Geokoderen	10	Historisk (10)	X	X			Hvis sagstype 32 = Under nedlæggelse
Vises ikke i Geokoderen	11	Fejlregistreret (11)	X	X	X	X	
Indberetninger - Indbakken	15	Modtaget (15)					
Indberetninger - Indbakken	16	Under Behandling (16)					
Indberetninger - Indbakken	17	Fejl (17)					
Indberetninger - Indbakken	18	Udført (18)					
		sagstype (BBR):					GeoDanmark
		1 = nybyggeri					Status:
		2 = til/ombygning	håndteres ikke og vises ikke i geokoderen				Projekt Godkendt
		31 = delvis nedrivning	håndteres ikke og vises ikke i geokoderen				Under anlæg
		32 = hel nedrivning					Anlagt
							Under nedlæggelse
							Geometristatus:
							Foreløbig
							Endelig

Ad Der er indført en automatisk overførsel af BBRUID'er fra ændringer, der er kommet ind i BBR som følge af ejerindberetninger fra RetBBR, og som kommunerne har godkendt i Indbakken

For ændringer til beliggenhed, der er foretaget i RetBBR og vis indbakken overføres til BBR, er der indtil ikke sket en tildeling af BBRUID til det tilsvarende objekt i GeoDanmark.

Der indføres nu en automatisk overførsel af den rette BBRUID til GeoDanmark for de ændringer, der er foretaget vis RetBBR og godkendt af kommunerne i Indbakken.

Herudover skal nævnes følgende ændringer i denne version:

- ✓ Værdien "Skal ikke i BBR" kan nu sættes på objekter i GeoDanmark, når det er konstateret, at er GeoDanmark-objekt ikke skal registreres i BBR

- ✓ Fejl ved anvendelse af specialtegn i kommentarfeltet er rettet
- ✓ Der er nu en målestok på kortet i geokoderen
- ✓ Der er indført nye ikoner for angivelse af anvendelse/klassifikation fra BBR
- ✓ Det er muligt for kommunerne, at få adgang til gadefotos, som de selv har erhvervet sig rettighed til at se. Brugeren kan indsætte en url med {x} og {y} (EPSG:25832) som url-replacement-parametre under "Indstillinger og logud" - Brugerindstillinger.
- ✓ Der oprettes ikke længere Udpegningspunkter, hvis et BBR-punkt fejlagtigt er registreret på en forkert grund
- ✓ Anvendelse af funktionen "Marker til slet" sætter nu Status på objekter i GeoDanmark til "Under nedlæggelse" i stedet for at sætte BBR—aktion til "Skal slettes i kort"
- ✓ Når status i GeoDanmark er sat til "Under nedlæggelse" markeres bygningen tilsvarende i Geokoderen
- ✓ Rettelse til tekst, der angiver ændringer til objekter i GeoDanmark
- ✓ "Applikation" (Geokoderen) udfyldes altid i GeoDanmark, selv på rettelser til attributter

Spørgsmål og kommentarer til disse nye muligheder og andre BBR-relaterede spørgsmål bedes sendt til

BBR-postkassen: BBR@BBR.dk