

BBR – nyhedsbrev nr. 12

Det er nu blevet tid til endnu en release på BBR, og vi glæder os til at præsentere:

BBR Version 1.6

onsdag den 10. december 2014

Inden denne release af BBR har fem kommuner gennemført brugertest hos KMD i Odense. Testen blev gennemført af engagerede medarbejdere fra København, Hørsholm, Næstved, Odense og Aalborg kommuner. Der blev fundet fejl under testen, men ingen kritiske fejl. Alle fundne fejl er blevet rettet, og det er derfor med glæde, at vi kan præsentere en ny version af BBR.

Dette nyhedsbrev omhandler de tiltag, som version 1.6 indeholder samt en kort beskrivelse af BBR version 1.7.

God læselyst og i ønskes alle en glædelig jul ☺

KOMBIT har valgt at informere om følgende i dette nyhedsbrev:

- Sagsorienteret indberetning
 - Rettelser efter synkroniseringsstop
 - Link til bygningsgeokodningsklienten
 - Kopiering af tekniske anlæg
 - Opdatering af rapporter i Report Builder
 - Advarsel ved letning af entitet
 - Adresseoprydning
 - Udskiftning af kald til Geodatastyrelsen (GST)
 - BBR fejlrettelser
 - BBR version 1.7
-

Sagsorienterede indberetning

Den sagsorienterede indberetning er udbygget med flere nye funktionaliteter:

- Indberetning af grundens adgangsadresse på bygningsbilledet.
- Udvidelse af etagepanelet på bygningsbilledet, så det kan håndtere en eller flere etageoprettelser, sletning af eksisterende etager, rette eksisterende etager samt kopiering af eksisterende etager.
- Udvidelse af bygningsbilledet med et nyt enhedspanel, hvori det vil være muligt at oprette en eller flere nye enheder, slette og rette eksisterende enheder samt kopiere eksisterende enheder.
- Ved forsøg på at oprette en byggesag på en grund, som ikke har en adresse, vil brugeren få en advarsel i form af en BBR pop-op.

Rettelser efter synkroniseringsstop

Da der ikke længere sker en synkronisering mellem KMD BBR og BBR betyder det, at visse begrænsninger i funktionaliteten i BBR er fjernet, og fremadrettet er det muligt at:

- Oprette nybyggeri eller en byggesag uden at grunden har en adresse.
- Håndtere byggesager med en byggesagskode 1 og 3 ens ved delvis afslutning af byggesagen.
- Oprette stueetager på småbygninger – fejlbeskeden, som modtages, når dette forsøges er ligeledes blevet tilrettet.
- Henlægge en byggesag uden en byggesagsdato.

For en mere detaljeret beskrivelse af rettelserne, som er afledt af synkroniseringsstoppet til KMD BBR, henvises til KMD's servicemeddelelse [klik her](#).

Link til bygningsgeokodningsklienten

Septima P/S har på vegne af Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter (MBBL) udviklet en bygningsgeokodningsklient. Bygningsgeokodningsklienten indeholder flere funktioner:

- Ajourføring af koordinaterne i BBR.
- Sammenkædning af bygninger i BBR og FOT.
- Klippe FOT bygningen.

Det er muligt at tilgå bygningsgeokodningsklienten via BBR på entiteten grund under Grundoplysninger eller på entiteten bygning under Bygningsoplysninger.

Kopiering af tekniske anlæg

Det er nu blevet obligatorisk i BBR at registrere tekniske anlæg (TEK), olietanke og vindmøller. Der er derfor etableret en kopifunktion, der virker som de allerede eksisterende kopifunktioner på entiteter.

Den nye kopifunktion kan anvendes på nybyggeri af tekniske anlæg og for stamtekniske anlæg, dog med undtagelse af entiteter med markeringen "(S)".

For en mere detaljeret beskrivelse henvises til KMD's servicemeddelelse [klik her](#).

Opdatering af rapporter i Report Builder

I BBR version 1.5.3 blev følgende felter implementeret:

- Kvalitet for koordinatsæt (bygning + teknisk anlæg).
- Kilde til koordinatsæt (bygning + teknisk anlæg).
- Supplerende oplysning om koordinatsæt (bygning + teknisk anlæg).
- Årstal for støjisolering med tilskud (enhed).

Alle felterne er nu også blevet implementeret i modellen for egendefinerede rapporter i Report Builder.

Advarsel ved sletning af entitet

Hvis en bruger forsøger at slette en bygning, enhed m.m. modtager du i din browser en pop-op besked, hvori der står "Er du sikker på, at du vil slette denne bygning?". Denne pop-op besked bliver nu erstattet af en BBR pop-op besked, hvori teksten har ordlyden:

"Du er ved at slette en bygning. Hvis du svarer ja, slettes vigtige systemnøgler som bruges ved integration til andre systemer f.eks. Boligstøtte og Huslejerregisteret. Hvis du ved en fejl sletter en bygning, kan det medføre, at udbetaling af boligstøtte til borger stopper. Er du sikker på, at du vil slette denne bygning?"

Teksten er ændret for at tydeliggøre, at såfremt en bygning hhv. enhed slettes, slettes også vigtige systemnøgler, som anvendes ved integration til andre systemer som fx Boligstøtte og Huslejerregistret. En konsekvens af sletning er manglende udbetaling af boligstøtte til borgeren.

Adresseoprydning

Der er udarbejdet tre rapporter, hvis formål er at støtte kommunerne i at rydde op i deres adresser og derved forbedre datakvaliteten for adresser. Det er følgende rapporter:

- Adressesager
 - Liste over alle ikke afsluttede addressesager i BBR Adresse
- Adgangsadresser uden matrikeltilknytning
 - Liste over alle adresser uden matrikeltilknytning i BBR Adresse. Det er de adresser, som ligger i UMAT, og som manuelt skal flyttes til det nye matrikelnummer.
- Adgangsadresser tilknyttet ESR-matrikel
 - Liste over adresser, der ikke refererer til et fysisk jordstykke, som adressen er beliggende på i BBR Adresse.

Udskiftning af kald til Geodatastyrelsen (GST)

Geodatastyrelsen er ved at udskifte de eksisterende tjenester til nye tjenester, som BBR anvender i dag, når der skal findes bygnings- og tekniske anlægskoordinater ud fra matrikeloplysninger. Det har ingen betydning for brugere af BBR. Men under brugertesten blev det testet, at de nye tjenester virker.

BBR fejlrettelser

Fejl, som er indberettet til KMD support, siden sidste release af BBR version 1.5.3 er blevet rettet og efterfulgte brugertestet.

Listen indeholdt over 20 fejl, så det må siges at være en rigtig god nyhed. Oversigten over fejlrettelser fremgår af KMD's servicemeddelelse [klik her](#).

BBR version 1.7

I øjeblikket pågår der en analyseopgave i KOMBIT, hvor rammerne for opsplitningen af BBR til to selvstændige systemer BBR v. 1.7 og DAR 0.9 fastlægges. Opsplitningen af BBR til to selvstændige systemer er bestemt i grunddataregi, og tidshorizonten for opgaven er underlagt implementeringsplanerne for henholdsvis GD1 (Ejendom) og GD2 (Adresse). Implementeringsplanerne er offentlig tilgængelige på www.grunddata-ejendom-adresse.dk.

Idriftsættelse af BBR v. 1.7 er fastlagt til den 4. maj 2015. Når BBR v. 1.7 idriftsættes, er der gjort plads til det nye BFE-nr. (BestemtFastEjendom).

Information fra KMD

KOMBIT vil opfordre alle til at tilmelde sig servicemeddelelser fra KMDService via KMD's kundenet på www.kundenet.dk. Meddelelserne indeholder information om drift, indhold i nye releases, gode tips, kendte fejl og mangler mv.

Support af BBR

HUSK, det er vigtigt, at man kontakter KMD, hvis man har behov for support i forbindelse med BBR. Det er KMD, som varetager support af systemet og fører statistik på henvendelserne. KMD træffes på telefon 4460 5730 eller via mail på bbrser@kmd.dk.

BBR's testmiljø

KOMBIT anbefaler, at alle interesserede 3. partsleverandører aktivt anvender BBR's testmiljø, hvor bl.a. snitflader – også i foreløbige udgaver - vil blive lagt på i takt med udviklingen. Adgang til demomiljøet fås ved henvendelse til bbr@kombit.dk.

Ændringsønsker til *samt* videreudvikling af BBR

Processen for indberetning af ændringsønsker er sådan, at alle ønsker, som KOMBIT modtager, bliver opsamlet og sendt til den kommunalfaglige brugergruppe. Den kommunalfaglige brugergruppe prioriterer herefter de indsendte ønsker. Hvis en henvendelse til KMDService bliver visiteret som værende et ændringsønske, bedes I ved fremsendelsen af ønsket til KOMBIT tilkendegive, at I har været i kontakt med KMD forinden. Ændringsønsker bedes indberettet via bbr@kombit.dk. Beslutninger om *samt* prioritering af videreudvikling af BBR behandles i BBR styregruppen.

Næste nyhedsbrev

KOMBIT udsender løbende nyhedsbreve. Vi minder desuden om, at oplysninger om BBR kan findes på www.bbr.dk eller ved kontakt til os på bbr@kombit.dk