

## BBR – nyhedsbrev nr. 10

Det er blevet tid til endnu en ny release af Nyt BBR og idriftsættelse af en helt ny Adresseklent version 0.9, og vi glæder os til at præsentere:

Nyt BBR, version 1.5.2  
og  
Adresseklent version 0.9

Mandag den 5. maj 2014

Nyhedsbrevet omhandler indholdet i ny release af Nyt BBR version 1.5.2 og den nye Adresseklent version 0.9, samt informationer om hvordan du logger dig på Adresseklent 0.9.

Rigtig god læselyst ☺

---

### KOMBIT har valgt at informere om følgende i dette nyhedsbrev:

- Indhold i ny release af Nyt BBR v. 1.5.2
  - Fejlrettelser i Nyt BBR v. 1.5.2
  - Hvad er Adresseklent 0.9
  - Hvad er nyt i Adresseklent 0.9
  - Hvornår idriftsættes den nye Adresseklent 0.9
  - Adgang til Adresseklent 0.9
  - Demo af arbejdsgange Adresseklent 0.9
-

## Indhold i ny release af Nyt BBR v. 1.5.2

Nyt BBR v. 1.5.2 indeholder to væsentlige ændringer, som er:

- Oprettelse af enhedsadresser samt geometri
- Oprydning i adressedata

I KMD servicebrev af 6. maj 2014, kan du læse en detaljeret beskrivelse af, hvad releaseen indeholder [klik her](#)

## Fejlrettelser i Nyt BBR v. 1.5.2

I KMD servicebrev af 6. maj 2014, fremgår det, hvilke fejlrettelser der er gennemført i release 1.5.2. For at se KMD servicebrev [klik her](#)

## Hvad er Adresseklient 0.9

Adresseklienten er et kortbaseret værktøj til vedligeholdelse af adresser, herunder geokoding af dem. Adresseklienten samler således register- og kortfunktionalitet i et værktøj.

Det er fortsat muligt at benytte Adresse-fanen i BBR-Kommune-klienten som hidtil. Det er også fortsat muligt at benytte egne programmer til indlæsning af adresser i BBR. Adresseklienten er således et supplement til de værktøjer, som anvendes i dag.

Version 0.9 indeholder den grundlæggende funktionalitet til vedligeholdelse af adresser, samt giver mulighed for at forberede addressesuppleringsopgaverne. Adresseklient 0.9 er primært rettet mod de medarbejdere i kommunerne, som skal arbejde med fastsættelse af adresser.

Til september 2014 er det planlagt at idriftsætte version 1.0 af Adresseklienten, som omfatter en udbygning af den funktionalitet, der nu er med i version 0.9.

## Hvad er nyt i Adresseklient 0.9

Adresseklienten er et helt nyt værktøj, hvor kortfunktionaliteten er en af de store nyheder.

Som et skridt på vejen mod det nye autoritative grunddataregister for adresser, er der indført et nyt adressebegreb med "adgangspunkter" og "adresser" i stedet for de nuværende "adgangsadresser" og "enhedsadresser". Dette nye adressebegreb anvendes for nuværende kun i Adresseklienten. I BBR-Kommune-klienten samt udtræk af adresser fra BBR anvendes fortsat begreberne "adgangsadresse" og "enhedsadresser".

Se præsentationen fra informationsmødet om Adresseklient 0.9: [http://grunddata-ejendom-adresse.dk/adresseprogrammet\\_praesentationer/698119](http://grunddata-ejendom-adresse.dk/adresseprogrammet_praesentationer/698119)

Adresseklienten giver mulighed for at oprette adresser og adgangspunkter med to nye statustilstande, nemlig "foreslået" og "foreslået ændring". Adresser og adgangspunkter med disse to statustilstande kan kun ses i Adresseklienten. Dette er en del af den grundlæggende funktionalitet, som kan bruges i dialogen med ejere og andre relevante borgere om forslag til oprettelse og ændring af adresser.

Den anden del af den grundlæggende funktionalitet, som kan bruges i dialogen med ejere, er oprettelse af sagsreferencer, som bl.a. gør det muligt at samle flere relaterede ændringer i samme sagsreference. Begrebet "adressecas" er ikke en del af Adresseklienten.

Bemærk i denne forbindelse at eksisterende adressesager skal lukkes via BBR-Kommune-klienten.

### **Hvornår idriftsættes den nye Adresse klient 0.9**

Mandag den 5. maj 2014 kl. 22.00, vil der være adgang til den nye Adresse klient 0.9.

### **Adgang til Adresse klient 0.9**

Du tilgår Adresse klient 0.9 via din browser ved at skrive følgende URL: [bbr-kommune.dk/adresse](http://bbr-kommune.dk/adresse).

Det vil ligeledes være muligt at tilgå Adresse klient 0.9 via et direkte link inde fra BBR Adresser.

Du skal være opmærksom på, at Adresse klient 0.9 ikke er understøttet af Internet Explorer 8, men kun understøttes af Internet Explorer version 9, 10 og 11.

Det betyder, at du kan opleve, at ikke alt funktionalitet virker i Adresse klient 0.9, hvis du anvender Internet Explorer 8

**Bemærk** at det kræver en forudgående autorisation at anvende Adresse klient 0.9. Der er derfor blevet indført to nye roller i Nyt BBR – en rolle med læseadgang til Adresse klient 0.9 og en rolle med skriveadgang til Adresse klient 0.9. Den sikkerhedsansvarlige i din kommune kan tilknytte den rolleprofil, som du har behov for.

### **Demo af arbejdsgange i Adresse klient 0.9**

KOMBIT har i samarbejde med MBBL udarbejdet en række videoer, som viser hvordan du anvender Adresse klientens funktioner.

Videoerne vil blive tilgængelige fra BBR.dk indenfor kort tid.

---

### **Information fra KMD**

KOMBIT vil gerne opfordre alle til at tilmelde sig servicemeddelelser fra KMDService via KMD's kundenet på [www.kundenet.dk](http://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, som varetager support af systemet og dermed fører statistik på henvendelserne. KMD træffes på telefon 4460 5730 eller via mail på [bbrser@kmd.dk](mailto:bbrser@kmd.dk).

### **BBR's testmiljø**

KOMBIT anbefaler, at alle interesserede 3. parts leverandører aktivt anvender BBR's testmiljø, hvor bl.a. snitflader – også i foreløbige udgaver - i takt med udviklingen vil blive lagt på. Adgang til demomiljøet fås ved henvendelse til [BBRSnit@kmd.dk](mailto:BBRSnit@kmd.dk)

### **Næste nyhedsbrev**

KOMBIT vil løbende udsende nyhedsbreve samt minde om, at oplysninger om BBR kan findes på [www.bbr.dk](http://www.bbr.dk) eller ved kontakt til os på [bbr@kombit.dk](mailto:bbr@kombit.dk)