

Indholdsfortegnelse til beskrivelse af byggeblok

➤ WIKI-Sektion 'Om byggeblokken ...':

Navn på byggeblok: Adresse

Gyldighed (governance): Byggeblokken Adresse er godkendt ved det niende møde i Arkitekturboardet 25. marts 2019

Status i forhold til RA: Optaget

Formål:

Formålet med byggeblokken Adresse er at beskrive, hvad der skal til for at beskrive en Adresse. Byggeblokken har til formål at beskrive og dokumentere de helt centrale karakteristika ved Adresser. Herudover kan det generelle formål for alle fælleskommunale byggeblokke læses i afsnittet Om Byggeblokke.

Beskrivelse:

Byggeblokken tager afsæt i Danmarks grunddataprogram. Scope for byggeblokken afspejler derfor grunddataprogrammets definitioner og formål der har afsæt i gældende lov for det pågældende område. Korrekte adresseoplysninger er en hjørnesten i mange forvaltningsopgaver og forretningsprocesser – og i de it-systemer, som understøtter dem. Adresseoplysninger er eksempelvis vigtige for politi, beredskab og transportbranchen, som er afhængige af at kunne finde hurtigt frem. Byggeblokken adresse gør det muligt at finde adresse for stedbestemte objekter, eks. Virksomhed, Bygning og Person.

Ejer: Center for digitalisering og teknologi, KL

Kontaktperson: Peter Falkenberg

Overholdelse/compliance: Byggeblokken Adresse er en del af Danmarks Grunddata, anvendes i en række af it-løsninger og udstilles som autoritative data på den fællesoffentlige datafordeler. Link til Grunddata: <http://grunddata.dk/adresser-veje-og-omraader/>

Versionshistorik:

Versionshistorik			
Version	Dato	Hvem	Ændringer
0.1		PTF	Første udkast
1.0	05/04/19	RURP	Godkendt version med rettelser

➤ WIKI-SEKTION 'Hvilke oplysninger vedligheder byggeblokken?'

[Liste med begreber (ikke udtømmende):

- **Adresse:** Adresse holder information om stedbestemte geografiske kontaktpunkter med adresseangivelser. Adresser er typisk defineret, så de udtrykker en relation til Geografiske elementer, (veje, pladser) og Administrative geografiske områder (postdistrikter) samt til deres indbyrdes placering (husnummer, etage placering på etage).
- **Vej:** Et færdselsareal for hvilket der er fastsat et vejnavn.
- **Postnummer:** Oplysninger om postnummer med tilhørende navn som indgår i det landsdækkende postnummersystem.

Modeller for byggeblok Adresse

Læsevejledning til modeller for Adresse: Formålet med objektmodellen for byggeblokken Adresse er at vise hvilke andre byggeblokke Adresse har en relation til. Formålet med informationsmodellen for byggeblokken Adresse er at vise hvilke oplysninger som er relevante i forhold til at beskrive en Adresse. Objekter med farven grå er en del af byggeblokken Adresse, og objekter med farven blå repræsenterer andre byggeblokke som hver især har deres egen objekt- og informationsmodel.

Objektmodel:

Oversigt over implementeringer af byggeblok:

- [DAWA - Danmarks Adressers Web API](#)
- [Den fællesoffentlige datafordeler](#)

➤ **WIKI-Sektion 'Sammenhæng til andre byggeblokke'**

Byggeblokken Adresse har relationer til andre grunddata byggeblokke, som er centrale i forhold til at beskrive en adresse og dens sammenhænge. Beskrivelser af disse "eksterne" byggeblokke er ikke en del af beskrivelsen af byggeblokken Adresse.

Liste af andre byggeblokke som denne byggeblok har en relation til:

- [Geografisk inddeling](#) – fx geografisk inddeling af postdistrikter

➤ **Wiki-Sektion 'Referencer'**

- Læs mere om Grunddataprogrammet - <https://digst.dk/data/grunddata/>
- Læs mere om Grunddata Adresse - <http://grunddata.dk/adresser-veje-og-omraader/>
- Læs mere om Danmarks Adresseregister (DAR) - <http://danmarksadresser.dk/dar>
- Læs mere om den fællesoffentlige datafordeler - <https://datafordeler.dk/>
- Se nærmere på grunddatamodellen herunder Adresse - <https://data.gov.dk/model/diagrammer/>
- Læs mere om Danmarks Adressers Web API (DAWA) - <http://dawa.aws.dk/dok/adresser>