

## Redegørelse for arbejdet i Specifikationsforum 2016

1. april 2017

For at kunne evaluere arbejdet i GeoDanmark specifikationsforum skal der jf. kommissoriet udgives en årlig redegørelse for det forgangne års arbejde. Dette er redegørelsen for året 2016.

### Mødeaktivitet

Specifikationsforum har i 2016 afholdt 5 møder. Dette er ét møde mere, end der jf. kommissoriet er planlagt, men det har været nødvendigt for at løfte de store opgaver, der har været i forummet.  
(15. januar, 1. marts, 31.maj, 8. september, 29. november)

### Medlemmer af Specifikationsforum

Sammensætningen af Specifikationsforum var ved udgangen af 2016 således:

Brian Hansen Damsgaard, Fredericia Kommune, formand  
Hanne Christensen, Hillerød Kommune  
Tyge Pontoppidan Jensen, Københavns kommune  
Tue Poulsen, Silkeborg Kommune (er udtrådt med udgangen af februar 2017, og der mangler endnu at blive udpeget en erstatning)  
Helge Nielsen, Vejdirektoratet  
Laurits Rolighed Larsen, NIRAS, Geoforum  
Inge Flensted, SKAT  
Anders Esgaard Christensen, SDFE  
Kurt Toft, SDFE  
Else Højbjerg, AffaldVarme Aarhus, DLF  
Charlotte Malling, KL, referent

### Arbejdsprogram:

I GeoDanmarks arbejdsprogram for 2016 - 2017 er der for Specifikationsforum defineret tre primære opgaver

1. Specifikationen er løbende opdateret og afspejler aktiviteter i GeoDanmarks omverden
2. Specifikationsforum arbejder videre med begrebet dataansvar på grundlag af et forudgående afklaringsarbejde.
3. På udvalgte områder vurderes, om specifikationens objekter har den rette udformning i forhold til anvendelsen.

Disse opgaver er gennemført i 2016.

Specifikationsforum har kontinuerligt behandlet henvendelser fra i gangværende projekter, og specifikationen er, så vidt som det har været muligt, blevet tilrettet til at understøtte de ønskede anvendelser af data.

I det forgangene år har Specifikationsforum afsluttet arbejdet med at få tilpasset den nye version 6.0 af specifikationen i henhold til Modelreglerne for grunddata, således, at den nye specifikation på bedst mulig vis understøtter udstilling af Geodanmark-data på datafordeleren.

Specifikationsforum har udarbejdet anbefalinger til databasemæssig håndtering af ændringerne i den nye specifikation samt regler for migrering af data og anbefalinger for håndtering af én specifikation i den nye GeoDanmark database.

Med primær fokus på en nemmere produktion, bedre anvendelse af data, samt ikke mindst at understøtte en smidigere fremtidig vedligeholdelse af data, er der sket en omfattende gennemgang af specifikationen for at forenkle datastrukturen samt rydde op i eventuelle uhensigtsmæssigheder i regler og afhængigheder i mellem objekter.

I efteråret blev der i samarbejde med FOSAKO udsendt en spørgeskemaundersøgelse til kommunerne med henblik på at afdække anvendelsen af GeoDanmaks vejmidter, primært med fokus på anvendelse af attributten "vejkasse".

På baggrund af kommunernes tilbagemeldinger har Specifikationsforum i gangsat et større arbejde med at få tilpasse objekttypen "Vejmidte", så anvendelsen hos brugerne understøttes på bedst mulig vis. Et arbejde, der forventes færdig medio 2017.