

## **Vejsektoren er (selvfølgelig) også datadrevet**

GeoDanmark og Vejdirektoratet har sammen udviklet Vejreferencen (VRD) som er en koblingsmekanisme, der giver mulighed for at stedfæste og koble informationer om veje til GeoDanmarks vejgeometrier. Vejreferencen gør det lettere at bruge og sammenstille data, der er relateret til en vej eller en vejstrækning.

For at tage Vejreferencen i brug skal den implementeres i et anvendelsesystem fx et vejforvaltningssystem. I juni 2020 blev der igangsat et projekt for at hjælpe implementeringen af Vejreferencen i de kommunale vejforvaltninger på vej. GeoDanmark, Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, Vejdirektoratet, Sweco og Kommunernes Landsforening har støttet op med kursus, vejledninger og online-support for at gøre kommunernes implementering af Vejreferencen så smidig som mulig.

Forløbet har været en stor succes, idet næsten alle kommuner er kommet i gang med det grundlæggende arbejde i implementeringen af Vejreferencen, som består i at koble vejgeometrierne i kommunernes vejforvaltningssystemer med GeoDanmarks vejgeometrier. De første kommuner er nu færdige med koblingsarbejdet og klar til at høste gevinsterne ved Vejreferencen:

- Bedre kvalitet og entydighed i registreringen af veje
- Nemmere at sammenstille og anvende informationer om veje på tværs af fagsystemer
- De geografiske grundregistreringer for veje skal kun opdateres ét sted
- Bedre planlægning og politikerbetjening
- Mere sikker og korrekt opfyldelse af myndighedsforpligtelser
- Bedre borgerbetjening – højere kvalitet i borgerrettet selvbetjening

Oplægget giver ud over en række konkrete eksempler på kommunale gevinster hentet direkte fra hverdagen også en status på indsatsen og perspektiver på den lange bane.

Ansvarlig oplægsholder: Lennart Christoffersen, konsulent i GeoDanmark og projektleder på VRD-projektet i GeoDanmark. Mail: [lech@kl.dk](mailto:lech@kl.dk) og telefon 4075 9081.