

Flera kommuner klara för TopoDirekt!

Intresset är stort för TopoDirekt, som är Adtollos och Sokigos gemensamma produkt för kommuners MBK-versamhet. Mariestads kommun och Danderyds kommun är två av många kommuner som valt att satsa på TopoDirekt.

Anders Persson, chef på Mät- och geodataenheten på Mariestads kommun, berättar varför valet föll på TopoDirekt:

- Med TopoDirekt får vi en bra överblick på den data vi samlar in, vi får kontroll på hela flödet.

En annan viktig fördel enligt Anders är att TopoDirekt följer de standarder som finns inom samhällsbyggnadsprocessen just nu. Branschen genomgår en stor förändring och TopoDirekt följer med i den här utvecklingen på ett bra sätt.

- Att lagra och kommunicera vår information på bästa sätt och ha ett bra utbyte med myndigheter, privata företag och andra intressenter som nyttjar vår data - det är viktigt för vår verksamhet, berättar Anders.

Även Danderyds kommun har valt TopoDirekt. Lösningen innebär att Danderyds kommun nyttjar funktioner i TopoDirekt som tidigare krävt program från olika leverantörer. Medarbetarna slipper hoppa mellan olika program och kommunen kan skära ner på antalet programvaror och minska därmed sina kostnader.

- TopoDirekt är ett mycket användarvänligt och kompetent system, som känns bekant för vana CAD-användare. Vidare värdesätter vi att TopoDirekt är kompatibelt med andra system och Open Source-lösningar i synnerhet, säger Roger Connysson, kart- och mätchef på Danderyds kommun i ett pressmeddelande.



Se intervjun med Anders Persson på topodirekt.se.

Införandet av TopoDirekt

Anders berättar att införandet gick mycket smidigt för Mariestads kommun. De började med införandet av BAL i oktober 2018 då de utförde testfall för att komma igång med synkroniseringen mot Lantmäteriet. Det tog ungefär en månad. Parallellt började de konvertera sina data till Svensk Geoprocess. En nära dialog fördes med leverantörerna om hur datan skulle se ut, hur den lagrats genom åren och om några geometrier skulle behöva justeras. Det tog cirka 1-2 månader att genomföra den konverteringen.

- I januari gick vi i produktion och har kört på sedan dess. Det har varit ett mycket bra införande, berättar Anders.

Fler kommuner är igång och intresset är stort

Rebecka Beiersdorf, kundansvarig för TopoDirekt på Adtollo, berättar att flera kommuner har skrivit på för TopoDirekt. Intresset är stort för att komma igång.

- De har haft uppstartsmöte eller är i installationspipen, meddelar hon. Det handlar för närvarande om Ekerö, Danderyd, Markaryd, Oskarshamn, Dorotea, Vilhelmina, Lomma, Sydnärkes Bygghälsöförvaltning (Sandviken, Ockelbo, Hofors) Mariestad, Gullspång och Törebo-da.

- Aldrig har jag känt ett så stort sug och intresse som för TopoDirekt, det är verkligen jättekul! säger Greger Hellman, affärsansvarig på Sokigo.



”TopoDirekt ger stöd i hela MBK-processen från fältdatabehandling till färdig kartprodukt. Samtidigt lämnar systemet utrymme för att bredda våra arbetsuppgifter och förfina vårt arbetssätt”

Roger Connysson,
kart- och mätchef,
Danderyds kommun

”Man märker att systemet är framtaget just för hur en kommun arbetar med mätning och kartproduktion”

Anders Persson,
chef på Mät- och geodataenheten,
Mariestads kommun

Vad är TopoDirekt?

Adtollo och Sokigo samarbetar i en ny framtagen MBK-produkt där nyckelkomponenterna är en stark egen klient i Topocad, en bra databasadapter i ISM, och en ny framtagen databasmodell anpassad enligt Svensk Geoprocess.

Webinars (nås från topodirekt.se)

- Nytt! Webinar 3: Projektera med TopoDirekt
- Nytt! Webinar 2: Hantera punktmoln med TopoDirekt
- Nytt! Webinar 1: Vad är TopoDirekt?
- Geodatapaketen blir TopoDirekt, vad innebär det?
- Hur hanterar Topocad mätfiler från ett mätinstrument?
- Att redigera kartdata med hjälp av Topocad
- Skapa en kartutskrift med Topocad
- Att lagra och läsa upp kartdata från en databas
- TopoDirekt ur ett systemadministrativt perspektiv