

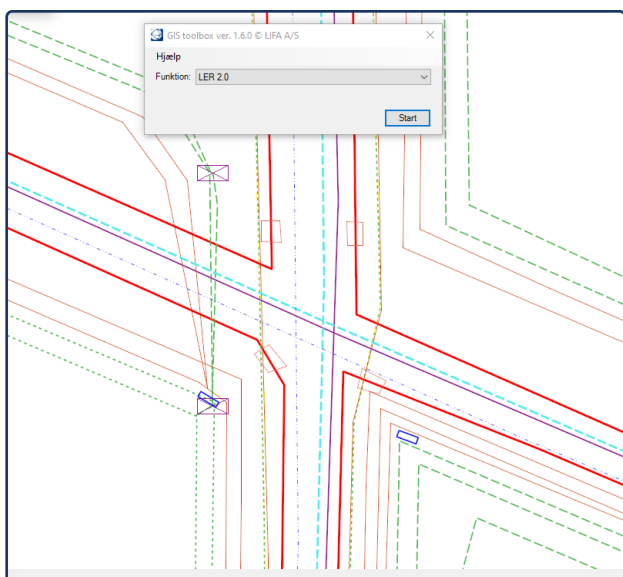
► GML-import til LER 2.0



Hent data direkte ind i dit Bentley-produkt med løsningen GML-import til LER 2.0. En simpel og overskuelig måde at spare tid og ressourcer på.

Ved hjælp af LER GML-import kan du som bruger meget enkelt og hurtigt danne dig et overblik over ledninger samt tilhørende oplysninger inden for det forespurgte graveområde. Programmet har et meget simpelt setup, da GML-filen fra LER let kan importeres ved et enkelt klik. Ledningsoplysningerne placeres på standardiserede lag med udseende, som brugeren ønsker det, da alle objekter kan oprettes som features i databasen. Data importeres i det koordinatsystem, som udbyder har leveret det i, men transformeres herefter let over til andre gængse, danske koordinatsystemer.

De importerede ledningsoplysninger indeholder oplysninger om ledningerne påsat som tags eller items. Alle elementer vil blive indlæst som objekter i 2D eller 3D afhængig af kildedata.



Fordelene ved GML-import

- Let, overskueligt og hurtigt at anvende
- Kan benyttes i dit Bentley CAD-program
- Hurtigt overblik over ledningsoplysninger inkl. attributværdier
- Nemme og overskuelige funktioner

LER GML-import installeres som andre af LIFA's CAD-programmer til Bentley.

Vil du vide mere om GML-import?



Rune Halkjær Christensen
Teamleder, CAD-konsulent
Tlf. 6313 6842
rhc@lifa.dk