

DAS 7 - TIL LEDNINGSREGISTRERING



KONTAKT

Dorte Juul Sørensen
Ekspertisechef, DAS
D: 9630 6541
E: uls@niras.dk

DAS 7 er en del af DAS family®, der rummer professionelle GIS-baserede værktøjer rettet mod de vigtigste faglige arbejdsprocesser i forsyninger etc.

DAS 7 benyttes til registrering af afløbssystemer, til analyser og tematiseringer af afløbsdata. Programmet er indgangen til alle de data, som registreres i DANDAS, og giver dig komplet ledningsregistrering i et smart GIS-miljø med fx direkte tilgang til visning af film fra kloakinspektioner. DAS 7 kan dels visualisere kloakdata med valgfrie temaer, dels anvendes i forbindelse med registrering, editering og visualisering.

DAS 7 er en desktop-løsning, der

- § samler alle data og præsenterer i GIS og skemaer med valgfrit tema
- § fungerer som opslagsværk
- § gør det muligt at bruge og vedligeholde data effektivt

DAS 7 indeholder avancerede værktøjer til opdatering af data, fx:

- § masseopdatering af en lang række attributter
- § opdatering af brønde med data fra brøndrapporter
- § oprindelsesjournaler (kvalitet af data)
- § deklARATIONER og stiktilslutninger

DAS 7 indeholder også kontrolværktøjer som fx:

- § krydstjek af data vedr. tv-rapporter og ledning
- § krydstjek af data vedr. brøndrapporter og brønde
- § udtræk af hovedoplysninger

DAS 7 præsenterer data i overskuelige skemaer i en GIS-brugerflade, som er let at tilgå for den enkelte medarbejder. Alle medarbejdere har adgang til at se og benytte nyeste ledningsdata. Udvalgte medarbejdere har adgang til at ændre ledningsdata.

DAS 7 bygger p.t. på DANDAS-datamodellen version 2.4.6, men understøtter også fortsat udvekslingsformaterne DAS 4 og 5 samt DANDAS 2.1, 2.2 og 2.3.1.

DAS 7 (og DANDAS) er helt grundlæggende for al ledningsregistrering. Ved tilkøb af andre DAS family-produkter kan de værdifulde ledningsdata udnyttes effektivt også i mange andre driftsmæssige sammenhænge:

- DRIVE – Drift og vedligeholdelsesprogram, som håndterer hele processen fra kundehenvendelse til aktion i marken er gennemført
- SHARE – viser alle relevante ledningsdata for byggesagsbehandlere, borgere og alle øvrige interessenter
- VALUE – prissætter og holder styr på værdierne af de fysiske aktiver registreret i DANDAS-databasen
- FLOW – Danmarks bedste digitale planværktøj til spildevands- og vandplanlægning
- TV – Et program, som kontrollerer, præsenterer og videreformidler data modtaget fra tv-inspektioner

DAS 7 - det stærkeste værktøj til ledningsregistrering!