

# EnviDrift™

## Webbaseret driftstyring til vandforsyninger



EnviDrift™ er et komplet system til registrering og håndtering af henvendelser vedrørende driften for vandforsyninger. En systematisering af alle henvendelser fra såvel borgere som medarbejdere, giver forsyningen optimale muligheder for at prioritere de mange driftsrelaterede opgaver og samtidig sætte hurtigt og målrettet ind på de steder, hvor problemerne er størst.

### Webbaseret adgang

- Kræver ikke præinstalleret software.
- EnviDrift™ kan tilgås fra enhver computer og tablet med internetforbindelse.
- Let at finde og anvende.

### Anlægskartotek

- Registrering af alle forsyningens anlæg og komponenter direkte i databasen.
- Stamdata for anlæg og komponenter kan tilpasses efter forsyningens ønske.
- Mulighed for at tilknytte alle relevante dokumenter til komponenter i anlægskartoteket; f.eks. tegninger, manualer, basisplaner, vedligehold- og kalibreringsvejledninger.

### Automatisk udsendelse af vedligeholdelsesjob

- Det er muligt, at sende en opgave direkte fra EnviDrift™ til den eller de samarbejdspartnere, som skal afhjælpe problemet.
- Modtageren hentes let og enkelt fra entreprenør kartoteket, og kan være eksterne og interne leverandører.

- Opgaven kan sendes via e-mail eller printes og sendes pr. brev eller fax.
- EnviDrift™ kan sættes op til at gentage det samme vedligeholdelsesjob flere gange med bestemte tidsintervaller.
- EnviDrift giver mulighed for styring af forsyningens basisplan, ved systematisk at oplyse om rutinemæssige tilsyns- vedligeholdelses- og servicejobs i forbindelse med den daglige drift.
- Forsyningens driftsmedarbejdere får med det samme overblik over, om de rutinemæssige driftsopgaver er udført som planlagt.

EnviDrift har en række undermoduler der er specielt rettet mod vandforsyningen og omfatter bl.a.:

- DDS-modul til håndtering af den dokumenterede drikkevandssikkerhed
- Brudregistreringsmodul til registrering i forbindelse med udførelse af en brudreparation)
- Asset management modul til overblik over hvornår de forskellige aktiver skal udskiftes baseret på tilstand og driftsomkostninger mm
- Ventillukkeplansmodul som giver information om hvilke ventiler der skal betjenes i forbindelse med et ledningsbrud eller anden aflukning af ledningsnettet

Derudover kan man via app'en DuVedDet registrere henvendelser fra borgere m.fl. direkte i EnviDrift således at de registreres på den rigtige geografiske placering. Efterfølgende kan disse henvendelser afføde et Job i EnviDrift.