



### Et markedsledende system i Danmark

For å optimere administrasjon av tømmeordningen for septiktanker mv. tilbyr EnviDan Momentum et nytt digitalt system i Norge for registrering og styring av tømmeprosessen.

EnviTrix er en integrert løsning som gjør det mulig å registrere og sende relevante opplysninger direkte mellom kjørende enheter og en sentral database via GPRS. Dermed sikres en rask og effektiv styring av prosessen, samtidig som det spares tid når tømmeentreprenøren ikke lenger trenger skal registrere data manuelt.

For å sikre optimal brukervennlighet leveres EnviTrix med et nettbasert brukergrensesnitt, som gir full tilgang for IKS'er og kommuner, samt rollebasert tilgang for entreprenører og innbyggere. I de kjørende enhetene kan EnviTrixBil installeres ved behov. EnviTrixBil er et særdeles brukervennlig verktøy for sjåførene.

EnviTrix er fremtidens system for tømmeprosesser!.

### Kontakt

Se på vår hjemmeside [www.envidanmomentum.no](http://www.envidanmomentum.no) for mer informasjon om oss og våre produkter. Ta gjerne kontakt med oss på telefon 22 360 160 / 905 50 816 for en uforpliktende prat eller send en mail til [post@envidanmomentum.no](mailto:post@envidanmomentum.no).

### Alt dette får du med EnviTrix

- Mulighet for manuell innlesing av ekstra tømminger utført av en annen entreprenør.
- Mulighet til å administrere eiendomsdata (tømmeadresser, eieradresser, mv.).
- Differensiert nettbasert brukergrensesnitt for IKS/ Kommune, entreprenør og innbygger.
- Rollebasert tilgang til nettsidene.
- Modul til bruk ved tømmeplanlegging.
- Modul for utskrivning med forskjellige filtrerings- og rapporteringsmuligheter, slik at f.eks. ikke gjennomførte tømminger kan filtreres ut.
- Datauttrekk med henblikk på tematisering i GIS.
- Mulighet for håndtering av feilmeldte tanker:
  - Avhengig av valgt merknaden vil nødvendige tiltak vurderes.
  - Etter tilbakemelding om utbedring av feil, kan tanken igjen frigis for tømning.
- Datamodeller i EnviTrix og EnviTrixBil, som er tilpasset hverandre med full kompatibilitet.
- Toveiskommunikasjon mellom EnviTrix og EnviTrixBil, slik at informasjon oppdateres løpende - ikke bare fra bil til database, men også den andre veien.
- Historikk på adresser for tømminger (tidspunkt for gjennomførte tømminger og bomturer med angivelse av tilhørende data og merknader).