



# Overvannseminar

**Tema for seminaret er utfordringer og oppgaver innen overvann. Vi introduserer nye systemløsninger og viser hvordan de kan implementeres og fungerer i praksis.**

**Klimaendringer, økt byggeaktivitet og kapasitetsbegrensninger i ledningsnettet gir økte utfordringer med håndtering av overvann. Det krever nye løsninger og kunnskaper.**

Storm Aqua har et helhetsperspektiv på disponering av overvann, og har utviklet et sett systemløsninger.

Vi er involvert i en rekke forsknings- og

utviklingsprosjekt og vektlegger både naturbaserte og tekniske løsninger for disponering av overvann.

I den sammenheng har vi investert i flere testfelter for å utprøve og dokumentere løsninger.

Vi fungerer som samspillspartner i flere utbyggingsprosjekter, hvor vi blandt annet utvikler og beregner

effekten av systemløsninger.

Vi deler våre kunnskaper og erfaringer om overvannsdiskonering blant annet gjennom et overvannsseminar, som vi har gjennomført for et betydelig antall aktører over flere år, og som vi får gode tilbakemeldinger på.

## Innhold overvannsseminar:

I løpet av overvannsseminaret gjennomgår vi aktuelle tema:

- Klimaendringer, arealutvikling og behovet for nye overvannsløsninger.
- Krav og føringer, samt myndigheters styringsmuligheter.
- Helhetsprinsipper og verktøyskasse for overvannshåndtering.
- Drift og vedlikehold av overvannsløsninger.
- Testing og dokumentasjon for å få beregnings- og funksjonsdata.
- Eksempler på systemløsninger.
- Spørsmål, svar og diskusjon.

Varigheten tilpasses den aktuelle situasjon, og kan være fra 1-3 timer. Våre miniseminar arrangeres ofte i tilknytning til vårt test- og demonstrasjonsfelt hos Multiblokk AS på Ganddal, like utenfor Sandnes sentrum. Vi tilpasser tid og sted etter behov.

Ved seminarene hos Multiblokk har vi normalt en befaring på test- og demonstrasjonsfeltet. Denne omfatter blant annet:

- Permeabelt dekke i vei og på plasser, målinger og erfaringer.
- Infiltrasjon til grunnen gjennom infiltrasjonskummer og infiltrasjonssystemer.
- Infiltrasjon til grunnen ved hjelp av regnbed.
- Fordrøyning ved hjelp av urbane uterom og grønne tak.
- Fordrøyningsmagasin og fordrøyningsløsninger for regulering av utslipp.

Vi arrangerer gjerne seminarer andre steder i Norge. I slike tilfeller benytter vi bilder og video som alternativ til befaringen.

## Om oss:

Storm Aqua AS er et kompetanse-selskap som hjelper med klimatilpasset overvannsdiskonering.

Vi setter sammen og dokumenterer strategier og systemløsninger og ønsker å være en god samspillspartner for utbyggere, kommuner, landskapsarkitekter og andre.

Vi samarbeider med innovative og anerkjente leverandører om utvikling av nye produkter, tjenester og løsninger.

Vi er tilknyttet Skjæveland Gruppen og er industripartner i forskningsprogrammet Klima 2050.

Ta kontakt:

Storm Aqua AS, v/ Per Møller-Pedersen,  
pmp@stormaqua.no, (+47) 975 90 455.