

Vannforsk webinarserie våren 2026

Dato: Fredag 8.mai 2026 kl. 10:00-11:30 (NB! utvidet tid)

Sted: Digital, på Teams (ingen påmelding, det er bare å koble seg opp)

Link: Se under for påloggingsalternativer i Teams og active linker
(klikk for eksempel på "Click here to join the meeting")

Annenhver fredag kl 10 kan du klikke deg inn på et direktesendt webinar som gir deg ny, nyttig og nyttiggjort informasjon om noe av det som rører seg innenfor vannforskning. Det er et digitalt arrangement på Teams med 2-3 foredrag og mulighet til å stille spørsmål.

Programmet legges fortløpende ut på nettsiden under Arrangementer så snart de er bekreftet. Info kan gjerne sendes videre i egen organisasjon til relevante fagpersoner!

Tentativ plan:

Dato	Tema
2026-03-20	Tanker fra den blå himmelen VA-yngres innovasjonskonkurranse
2026-05-08	Retningslinjer for utvendig taknedløp for bedre overvannshåndtering
2026-05-22	Ledig
2026-05-29	Samarbeidsmuligheter Norge Finland

Program 8.mai 2026

Takarealet utgjør store deler av norske byers og tettsteders areal. Takenes areal, utforming og avrenning er en sentral faktor i en by eller tettsteds karakteristikk når det kommer til å håndtere regn- og overvann.

I dette webinarret vil vi presentere forslag til nye retningslinjer for å vurdere taknedløp fra flate kompakte tak.

Retningslinjene inneholder en risikovurdering av faren for isdannelse ved bruk av utvendig taknedløp, alternative risikoreduserende tiltak på bygget og alternative løsninger knyttet til tomteforhold.

Retningslinjene kan bidra til å øke kommunenes kunnskapsnivå og kompetanse i forhold til hvilke løsninger som kan aksepteres under hvilke forhold, samt kunnskapsbasert plan- og byggesaksbehandling og myndighetsutøvelse i henhold til hjemler i pbl og TEK17.

Ved Edvard Sivertsen og Berit Time, SINTEF

10:00 Velkommen og bakgrunn for arbeidet

10:10 Kort om tak

10:25 Modell for risiko for isdannelse

10:45 Retningslinjer for taknedløp fra flate kompakte tak inkl. eksempel på bruk

Avslutning senest 11:30

Velkommen!

Microsoft Teams-møte

Bli med: <https://teams.microsoft.com/meet/38930681097519?p=QO4NYrvj0dd6o8Of6N>

Møte-ID: 389 306 810 975 19

Passord: eb3ew2o9

[Trenger du hjelp?](#) | [Systemreferanse](#)

Ring på telefon

[+47 21 40 20 28,417677785#](#) Norge, Oslo

[Finn et lokalt nummer](#)

Telefonkonferanse-ID: 417 677 785#

Bli med fra en videokonferansenhet

Leiers nøkkel: teams@sintef.meeting.video

Video-ID: 121 159 228 8

[Mer informasjon](#)