

Program for Diskusjonsforum: vannbehandling/drikkevannskvalitet

Dato 2023	Tema
17. Februar kl. 12-14	Jern og mangan i råvann og rentvann – hvilke problemer skaper det, og hva er gode tiltak? <ul style="list-style-type: none">- Mildrid Solem innleder med å si litt om Glitrevannverkets utfordringer/erfaringer- Stein Wold Østerhus (NTNU): Tilsetning av vannglass – mulige effekter- Svein Forberg Liane (Norconsult): Eget vannbehandlingstrinn for jern og/eller mangan (ozon-biofiltrering, lufting, kaliumpermanganat mm.)- Innspill og spørsmål fra deltagerne
17. mars	Kort (45 min) workshop på Norsk Vanns Fagtreff på Gardermoen med tema: Hva ønsker vi ut av et kompetansenettverk innen vannbehandling/drikkevannskvalitet? <ul style="list-style-type: none">- Orientering om nettverket. Formål, omfang og planer- Innspill og synspunkter på planene fra salen; diskusjon- Forslag til fagtema som kan tas opp i nettverket?
14. April kl. 12-13:30	Korrosjonsbeskyttelse ved vannbehandling <p>Kamal Azrague (SINTEF) og Stein Wold Østerhus (NTNU) er med for å diskutere ny Norsk Vann rapport: A274 Korrosjonsbeskyttelse – erfaring og ny kunnskap (kun digital) Norsk Vanns Kompetanseweb (va-kompetanse.no)</p> <p>Følg lenken. Nederst på siden finner dere også lenke til en 20 minutters presentasjon av rapporten (fra Fagtreff 2021). FINT OM ALLE SER DENNE PÅ FORHÅND</p> <p>Agenda for diskusjonsforum på fredag blir da hovedsakelig:</p> <ul style="list-style-type: none">-Innspill og spørsmål fra deltagerne (som helst har hørt presentasjonen/skummet rapporten på forhånd): Hva er våre utfordringer knyttet til korrosjon og korrosjonsbeskyttelse – får vi svarene vi trenger i rapporten?-Hva ønsker/trenger vi eventuelt å undersøke nærmere?
26. mai kl 12-13:30	PFAS i råvann og drikkevann <p>Det er internasjonalt stor oppmerksomhet og bekymring knyttet til forekomst av PFAS i drikkevann, mat og miljø.</p> <p>Analyser av råvann og rentvann fra 20 ulike drikkevannskilder i Norge viste generelt lave nivåer: A 268 PFAS i råvann og drikkevann fra Norge (kun digital) Norsk Vanns Kompetanseweb (va-kompetanse.no). Ta en titt på denne rapporten og se gjerne videopresentasjonen det er lenket til fra Fagtreff 2022.</p> <p>Agenda for diskusjonsforum:</p> <ul style="list-style-type: none">-Kort introduksjon (forutsetter at dere har forberedt dere med å se på rapport/presentasjon). Merete Grung (NIVA)-Resultat fra nytt prosjekt: Effekt av koagulering/ultrafiltrering på råvann med betydelig innhold av PFAS og partikler. Jon Brandt (Asplan Viak)-Spørsmål og innspill fra deltagerne