

Digitalisering i vannbransjen

Har vi kommet så langt at vi kan overlate driften av drikkevanns- og avløpsanlegg til datamaskiner hvor systemet selv håndterer alarmer og hendelser?

📅 17. JAN.

🕒 KL. 12.00–15.30

📍 MICROSOFT TEAMS, NETTBASERT

Dette arrangementet er ikke lenger aktivt, se vår [kalender for kommende kurs og arrangementer \(/EPiServer/CMS/Content/kurs,,8/?epieditmode=False\)](/EPiServer/CMS/Content/kurs,,8/?epieditmode=False).

Digitalisering, datalæring og Big Data. Kommunene mottar og styrer etter signaler fra mange ulike områder og prosesser innen vann og avløp, og fra ledningsnettet til renseanlegg brukes data i et styringssystem til å drifte og optimalisere anlegget. Teknologiselskapene lager sensorer som kan gi on-line målinger av vannkjemi, korrosjonskontroll og mengdemålinger, eller så utarbeider de systemer som sammenstiller og kombinerer data som gir driftspersonell hjelp. Har vi kommet så langt at vi kan overlate driften av drikkevanns- og avløpsanlegg til datamaskiner hvor systemet selv håndterer alarmer og hendelser? Og hva skal til få en vellykket digital vannbransje hvor man faktisk bedrer tjenesten.

12.00 - 12.05

Velkommen

Informasjon om Vannforeningen + programmet

Line Diana Blytt, møteleder

12.05 - 12.30

Digital visjon på kundenes premisser

Marius Sekse, COWI

12.30 - 12.55

Digital strategi innen vann og avløp i Oslo kommune

Harald Rishovd, Oslo VAV

12.55 - 13.15

Erfaring med digitalisering av vann og avløp i Horten kommune

Håkon Stamgård, Horten kommune

13.15 - 13.25

PAUSE

13.25 - 13.50

Overvann og fremmedvann – datakilder, muligheter og anvendelser i dag?

Marco Westergren, Infotiles

13.50 - 14.15

En digital hverdag i vannbransjen – er sikkerheten på plass?

Jon Røstum, Volue

14.15 - 14.40

Fra måling til verdiskapning

Lars Erik Faaberg, Guard Automation

14.40 - 15.05

Man tager hvad man haver..." bruk av eksisterende verktøy

Fredrik Bamsrud, Malthe Winje Automasjon AS

15.05 - 15.30

Hva er en vellykket digital transformasjon?

Anja Wingstedt, Smart Innovation Norway

15.30

Avslutning

PRIS

Digitalt (ingen deltakeravgift)

Foreleser/arrangør

Kursnummer: 42133

Kontakt: [Lilly Kristin Langnes](#) - +4793259576

< [Til kursoversikt \(/EPIserver/CMS/Content/kurs,,8/?epieditmode=False\)](#)