

PROGRAM/INNBYDELSE TIL

VA TOUR NORGE 2020

Smarte løsninger for vannforsyning og overvann



Registrer ditt
besøk i dag på
www.vatour.no

VÅR KOMPETANSE
= DIN STYRKE

Norges ledende VA-produsenter kommer til et sted nær deg

5. MARS
KRISTIANSAND

10. MARS
BERGEN

12. MARS
OSLO

17. MARS
TRONDHEIM

19. MARS
HAMAR

Arrangeres av:



Velkommen til

VA TOUR NORGE 2020

– Norges heldekkende messe for VA-bransjen!

Den største gruppen med leverandører til Norges VA-infrastruktur begir seg for tredje gang ut på turné! Fem byer, fem messer! Kristiansand, Bergen, Oslo, Trondheim og Hamar – hvilken by passer det best for deg å besøke? VA Tour Norge er et must for deg som jobber med VA for kommune, eller som er entreprenør, konsulent eller grossist. Her har du mulighet til å treffe Norges ledende VA-leverandører og se de beste og nyeste produktene og løsningene. Alt du trenger å se, er samlet under ett tak: rørkoblinger, ventiler, pumper, brønner, avløpssystemer, dreneringssystemer, vannregulatorer, gategods, utstyr for rørinspeksjon samt mye mer. Gå heller ikke glipp av våre kompetansegivende seminarer som gir inspirasjon og kunnskap, årets samlede tema är: «Smarte løsninger for vannforsyning og overvann»

Vi tilbyr frokost, lunsj og en ettermiddag snack og det er kostnadsfritt å besøke oss!

Registrer deg i dag på www.vatour.no

Vel møtt i en by nær deg!

Utstillere:



Seminarprogram

Smarte løsninger for vannforsyning og overvann

Tid	Kristiansand 5. mars	Bergen 10. mars	Oslo 12. mars	Trondheim 17. mars	Hamar 19. mars
Fra 08.00	Kaffe/frokost	Kaffe/frokost	Kaffe/frokost	Kaffe/frokost	Kaffe/frokost
09.00-09.10	Velkomstord fra VA og VVS produsentene VVP Nasjonalt senter for vanninfrastruktur – bransjens nye møteplass Bjarne Haugland VA og VVS produsentene VVP	Velkomstord fra VA og VVS produsentene VVP Nasjonalt senter for vanninfrastruktur – bransjens nye møteplass Bjarne Haugland VA og VVS produsentene VVP	Velkomstord fra VA og VVS produsentene VVP Nasjonalt senter for vanninfrastruktur – bransjens nye møteplass Bjarne Haugland VA og VVS produsentene VVP	Velkomstord fra VA og VVS produsentene VVP	Velkomstord fra VA og VVS produsentene VVP Nasjonalt senter for vanninfrastruktur – bransjens nye møteplass
09.15-10.00	Norge trenger et krafttak for vannbransjen Thomas Langeland Jørgensen Norsk Vann	Norge trenger et krafttak for vannbransjen Thomas Breen Norsk Vann	Norge trenger et krafttak for vannbransjen Thomas Breen Norsk Vann	Nasjonalt senter for vanninfrastruktur – bransjens nye møteplass Bjarne Haugland VA og VVS produsentene VVP	Norge trenger et krafttak for vannbransjen Thomas Breen Norsk Vann
10.15-10.45	Erfaringer med gategods og kumtoppløsninger Dag Tobiasen Kristiansand kommune	Sikkerhet i vannkummer Hans Hatmyr Ulefos	Fra PDF til maskinlesbar data Knut Jøssang Pipelife	Hvordan kan bruk av sanntidsdata gi vannbransjen økt innsikt Arild Skjelstad, Stjørdal kommune og Arnstein Holthe, Powel	Helt tette vannkummer i betong Trym Edvardsen HIAS
11.00-11.30	Pumpeløsninger for håndtering av overvann Geir Nilsen Grundfos	Hvordan kan bruk av sanntidsdata gi vannbransjen økt innsikt Marit Aase, Bergen kommune og Frode Sandøy, Powel	Konsoller i vannkummer Johan Refsahl Furnes Jernstøperi	Innovative løsninger for overvåking av drikkevannsdistribusjon Magnus Lundin Uponor Infra	Hvordan kan bruk av sanntidsdata gi vannbransjen økt innsikt Frode Sandøy, Powel og Ivan Rosenborg, KROHNE
11.30-12.45	Lunsj	Lunsj	Lunsj	Lunsj	Lunsj
12.45-13.15	Hvordan kan bruk av sanntidsdata gi vannbransjen økt innsikt Arnstein Holthe, Powel og Ivan Rosenborg, KROHNE	Mottakskontroll – hvordan sikre rett kvalitet? Ole-Jakob Bjerke PAM	BIM løsninger i VA bransjen Ieva Halvorsen/ Henrik Lundeby Grimstad Focus Software	Hvordan tilbakestrømssikre vårt drikkevann? Artur Burdek Froster	Hva er trykkavløp, og hvilke fordeler gir det sammenlignet med andre, mer tradisjonelle løsninger? Roar Larsen, Xylem
13.30-14.00	Valg av renseløsninger for sanitært avløpsvann till spredt bebyggelse? Michal Urban Vestfold VPI	Hva er trykkavløp, og hvilke fordeler gir det sammenlignet med andre, mer tradisjonelle løsninger? Jan Erik Engesæth, Xylem	Innovative løsninger for overvåking av drikkevannsdistribusjon Magnus Lundin Uponor Infra	Fra PDF til maskinlesbar data Knut Jøssang Pipelife	Overvann og BIM-løsninger Glenn Paalshuus Wavin
14.15-14.45	Overvann og BIM-løsninger Vidar Handal Wavin	BIM løsninger i VA bransjen Ieva Halvorsen/ Henrik Lundeby Grimstad Focus Software	Mottakskontroll – hvordan sikre rett kvalitet? Ole-Jakob Bjerke PAM	Sikkerhet i vannkummer Hans Hatmyr Ulefos	Pumpeløsninger for håndtering av overvann Geir Nilsen Grundfos
15.00-15.30	BIM løsninger i VA bransjen Ieva Halvorsen/ Henrik Lundeby Grimstad Focus Software	Hvordan tilbakestrømssikre vårt drikkevann? Artur Burdek Froster	Hvordan kan bruk av sanntidsdata gi vannbransjen økt innsikt Frode Sandøy, Powel og Ivan Rosenborg, KROHNE	BIM løsninger i VA bransjen Ieva Halvorsen/ Henrik Lundeby Grimstad Focus Software	Valg av renseløsninger for sanitært avløpsvann till spredt bebyggelse? Michal Urban Vestfold VPI

Messen stenger 16.00

Deltar i seminarprogrammet:



Program per 30. januar, 2020. Med forbehold om endringer og oppdateringer. Den siste versjonen av programmet finner du alltid på www.vatour.no. Det er kostnadsfritt å besøke seminarene, og det trengs ingen bestemt påmelding utover at du registrerer deg som besøkende til VA Tour Norge.



VÅR KOMPETANSE
= DIN STYRKE



5. MARS
KRISTIANSAND
SØRLANDETS TRAVPARK



10. MARS
BERGEN
SCANDIC FLESLAND
AIRPORT



12. MARS
OSLO
X MEETING POINT
(HELLERUDSLETTA)



17. MARS
TRONDHEIM
SCANDIC LERKENDAL



19. MARS
HAMAR
SCANDIC HAMAR

For informasjon om boende, veibeskrivelse m.m. for de ulike byene, vennligst gå til www.vatour.no og klikk på BESØKENDE > REISE OG OPPHOLD

REGISTRER DITT BESØK I DAG

Messebesøk, seminarer, frokost, lunsj og ettermiddag snack koster ingenting, men vi ber om at du registrerer ditt besøk på forhånd. Dermed sparer du også tid ved inngangen til messen. Gå inn på www.vatour.no og klikk på knappen REGISTRERING AV BESØKENDE. Oppgi om du vil ha frokost og lunsj, og om eventuelle allergier.

ÅPNINGSTIDER

8.00–16.00

Frokost serveres 8.00–9.00

Lunsj serveres 11.30–12.45

Ettermiddag snack serveres kl. 14.45



Arrangeres av:

