



INVITATION

Tankkonferencen 2023 - Tanke og grøn omstilling

19. januar 2023, Scandic Copenhagen Hotel

Veltec Industrial Services A/S og FORCE Technology inviterer til Tankkonferencen 2023 i København torsdag den 19. januar 2023 på Scandic Copenhagen Hotel.

Konferencen fokuserer på nye tendenser på energiområdet og på, hvor udviklingen er på vej hen inden for sikker og økonomisk drift af olieraffinerier, tank- og distributionsfaciliteter samt anlæg til den grønne omstilling.

Hovedformålet med konferencen er at skabe et forum, hvor specialister inden for raffinaderi- og tankbranchen kan mødes og udveksle information og erfaringer samt netværke og diskutere specifikke emner med kollegaer inden for branchen.

Tilmelding

forcetechnology.com/da/arrangementer/2023/12-tank-raffinaderikonference-2023

Program

Tankkonferencen 2023 - Tanke og grøn omstilling

Tid	Aktivitet
08:00 - 09:00	Registrering
09:00 - 09:15	Velkomst og introduktion til konferencen Niels Bugge Skjødt, Projektdirektør, FORCE Technology
09:15 - 09:45	Fremtidsperspektiv på oliemarkedet Jens Nærvig Pedersen, Chefanalytiker, Danske Bank
09:45 - 10:15	Udstillertaletid
10:15 - 10:35	Pause, udstilling og netværk
10:35 - 11:05	Aerial robotics (drones) for inspection and maintenance of assets Chris Udell, Head of Business Development, Voliro AG
11:15 - 11:45	Transformation fra olie til grønne brændsler Finn Schousboe, Adm. direktør, Crossbridge Energy Fredericia
11:45 - 12:45	Frokost, udstilling og netværk
12:45 - 13:15	Energikrisen i lyset af den grønne omstilling Brian Vad Mathiesen, Professor i Energiplanlægning, Aalborg Universitet
13:15 - 13:45	SESSION 1
	Emne A: Nye NDT metoder, High Temperature Hydrogen Attack (HTHA) Erol Zekovic, Ingeniør, Avanceret Prøvning, FORCE Technology
	Emne B: Samspil mellem virksomheder og myndigheder Johan Galster, Akademiingeniør og Miljøsagsbehandler, Københavns Kommune
13:45 - 13:55	Kort pause
13:55 - 14:25	SESSION 2
	Emne A: Bøjningsscanner Ronni Bing Simonsen, Ingeniør, Avanceret Prøvning, FORCE Technology
	Emne B: Overfladebehandling/Korrosionsbeskyttelse Michael Kramer, Country Manager, Krebs Industriservice Danmark
14:25 - 14:55	Pause, udstilling og netværk
14:55 - 15:25	SESSION 3
	Emne A: Ultralydundersøgelse af store ammoniaktanke Ole Nørrekær Mortensen, Ingeniør, Avanceret Prøvning FORCE Technology
	Emne B: 3D-laseropmåling af industrianlæg Kvejborg ApS

Tid	Aktivitet
15:25 - 15:35	Kort pause
15:35 - 16:05	Hvad er udfordringerne i Power-to-X? Ib Chorkendorff, Professor i Fysik, Danmarks Tekniske Universitet (DTU), Direktør, The Villum Center of Science of Sustainable Fuels and Chemicals
16:05 - 16:35	Lagring af CO2 i undergrunden, CCS Simon Sehested von Holstein-Rathlou, Udviklingschef, Gas Storage Danmark
16:35 - 16:55	Pause, udstilling og netværk
16:55 - 17:25	Hvem er FDO, og hvad har krigen i Ukraine betydet for olieberedskabet? Kim Gersager Henriksen, Driftschef, FDO - Danske Olieberedskabslagre
17:25 - 17:55	Udfordringer ved renovering af tankanlæg i Arktis Githa Brask Olsen, Energidirektør, Polar Oil Grønland
17:55 - 18:10	Afslutning Gert Nielsen, CEO & Regionschef, Veltec Industrial Services A/S
18:10 - 18:15	Overraskelse Niels Bugge Skjødt, Projektdirektør, FORCE Technology
18:15 - 18:45	Get-together
18.45	Konferencemiddag