

Møde i ATV Jord og Grundvand om Generationsforureninger

Mødenr. 81

Tidspunkt

Tirsdag den 9. november 2021, kl. 10.00 – 16.00

Sted

Storebælt Sinatur Hotel og Konference, Østerøvej 121, 5800 Nyborg
(mulighed for begrænset on line deltagelse)

Faglig tilrettelæggelse

Civilingeniør, ph.d. Kirsten Rügge, COWI A/S
Lektor Jens Muff, Kemi- og Biovidenskab, Aalborg Universitet
Teamleder, civilingeniør, ph.d. Nanna Isbak Thomsen, Rambøll

Arrangør

Lisbeth Verner, ATV Jord og Grundvand, atvkv@env.dtu.dk

Emne

Der er på finanslovsaftalen for 2021 afsat et trecifret millionbeløb til oprensning af de ti generationsforureninger.

På dette møde i regi af ATV Jord og Grundvand præsenterer vi en status på arbejdet med generationsforureningerne, vi kommer ind på oprensningskriterier, og vi kigger på lovende oprensningsteknologier.

På den baggrund drøfter vi, hvordan vi som branche og samfund får mest ud af det store arbejde med oprensning af danmarkshistoriens største jordforureninger.

Program

- 10.00 – 10.10 Velkomst og indledning
v/ civilingeniør, ph.d. Kirsten Rügge, COWI A/S
- 10.10 – 10.30 Danmarkshistoriens største forureninger – ny rydder vi op!
v/ Bente Villumsen, enhedsleder, Regionernes Videncenter for Miljø og Ressourcer
- 10.30 – 10.55 Status og fremdrift på oprensningen i Kærgård Klitplantage
v/ projektleder, geolog Jørgen Fjeldsø, Region Syddanmark
- 10.55 – 11.20 Grindsted By – identifikation af udstrømningsområder langs Grindsted Å
v/ geolog, projektleder Britt Boye Trane, Rambøll A/S
- 11.20 – 11.35 Pause
- 11.35 – 12.00 Himmak Strand – hvad er problemet, hvordan kan der afværges, og hvilke tilladelser kræver det?
v/ projektleder, civilingeniør Kristian Raun, Region Syddanmark
- 12.00 – 12.25 Lundtoftevej og Naverland – hvad er problemerne, og hvordan kan der afværges?
v/ chefkonsulent, civilingeniør Mads Georg Møller og chefkonsulent, civilingeniør Henriette Kerrn-Jespersen, Region Hovedstaden

- 12.25 – 12.45 Collstrop – er der et problem for overfladevand, hvordan undersøges der, og hvordan kan der afværges?
v/ konsulent Kristine Rasmussen, Region Hovedstaden
- 12.45 – 13.05 Termisk oprensning – hvad kan det bruges til? Med udgangspunkt i Høfde 42
v/ afdelingschef Maiken Faurbye, Krüger A/S
- 13.05 – 14.00 Frokost
- 14.00 – 14.20 MOPS – fra MUDP-projekt til oprensning af jordforureninger
v/ Commercial Director Jørn C. Tidemann, Fortum Waste Solutions
- 14.20 – 14.40 Hvordan kan erfaringerne fra de store generationsforureninger bruges nationalt og internationalt? Og hvordan får vi mest ud af arbejdet med generationsforureningerne?
v/ direktør Søren Bukh Svenningsen, Dansk Miljøteknologi
- 14.40 – 14.55 Pause
- 14.55 – 15.30 Hvordan får vi mest ud af arbejdet med generationsforureningerne?

Gruppediskussion: Hvordan kan den nye viden og teknologi, der skabes i arbejdet med generationsforureningerne give værdi andre steder i branchen og i samfundet?
- 15.30 – 16.00 Opsamling på gruppediskussionerne og afrunding
v/ lektor Jens Muff, Kemi- og Biovidenskab, Aalborg Universitet

Deltagergebyr Kr. 2.495 excl. moms ved "early bird" tilmelding senest 12. oktober 2021, herefter kr. 2.995, excl. moms

On line-deltagelse: kr. 900 (ekskl. moms)

Her er der udelukkende mulighed for at se og lytte, ingen live spørgsmål eller deltagelse i diskussion

Tilmelding Tilmelding bedes foretaget senest **5. november 2021** via hjemmesiden www.atv-jord-grundvand.dk under det aktuelle møde.

Faktura fremsendes snarest.

Programændringer kan forekomme