



Projektnetværk Vandkvalitet der BAT'er

Workshop IX

Afgørelse i Miljøklagenævnet og hvornår bør BAT kræves

Onsdag den 6. september 2023 kl. 9:00

Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup, Konferencsalen

Program for mødet

- 9:00** **Registrering og morgenmad**
- 9:30** **Velkommen og rammesætning af dagen.** Intro til dagen og hvad vi håber at få med hjem
- 9:45** **Status og fremdrift af Vejledningen v. Katrine Nielsen.** Opdateringer omkring Vejledningen og test i laboratoriet.
- 10:00** **Vejledningen i fremtiden v. Emil Sunesen.**
- Udbredelse og anvendelighed af Vejledningen:*** Hvordan kan vi gøre det lettere for alle parter at anvende Vejledningen fremadrettet?
- Kan vi genbruge tekst så der forekommer ensartethed og tryghed, når der laves udledningstilladelser?
- Drift og økonomi:*** Hvilke parametre skal være med i en drift og økonomi beskrivelse.
- Kan vi opstille omkostninger, drift og forskellige faser for anlæg og livscyklus for disse?
- 12:00** **Frokost**
- 13:00** **Status på branchen efter Miljø- og Fødevarerklagenævnets afgørelse**
Hvor står vi? Hvor meget blevet løst? Er der kommet nye udfordringer til? mm
- 15:30** **Fælles afrunding og tak for i dag.**



Projektnetværk Vandkvalitet der BAT'er

Workshop IX

Afgørelse i Miljøklagenævnet og hvornår bør BAT kræves

Onsdag den 6. september 2023 kl. 9:00

Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup, Konferencsalen

Deltagerliste

Navn

Anders Søgaard
André Koefoed
Ann-Sofie Gimlinge
Claus Mouritsen
Cæcilie Pedersen Holmbom
David Myrhaug
Emil Sunesen
Janus Krog Poulsen
Jens Ager Andersen
Jonas Groth
Johannes Lomborg
Jørn Ambs Willerslev
Karin Tofte
Katrine Nielsen
Lea Olesen
Lene Aalbæk Jepsen
Maja la Cour Bohr
Maja Nørbygaard
Marianne
Marianne Tesdorpf
Marie-Louise Sune Andersen
Mathias Poulsen
Nana Sofia Benthien
Sølvi Dam Joensen
Thomas Mortensen
Troels E Raabjerg

Virksomhed

Lapinus
Københavns Kommune
Dj-mg
HOFOR
Teknologisk Institut
Århus Vand
Teknologisk Institut
Dj-mg
Roskilde Kommune
WaterCare
Esbjerg Kommune
Forsyning Helsingør A/S
Esbjerg Kommune
Teknologisk Institut
COWI
Din forsyning
WSP
Roskilde Kommune
Gladsaxe Kommune
SOLUM
Hillerød Forsyning
Wavin
Vandcenter syd
Novafos
Wavin
Byggros