



Projektnetværk Vandkvalitet der BAT'er

Workshop XI

Myndighedsproces og drift og økonomi

Torsdag den 11. april 2024 kl. 9:00

Gregersensvej 1, 2630 Taastrup. Bygning 3, lokale 3.1.2

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.

Status og fremdrift

Vejledningen præsenteret ved Spildevandsseminar. Mangler vi fortsat en BAT-beskrivelse?

Myndighedsproces: Præsentation af forskellige cases og vejen fra idé til udlednings-/nedsivningstilladelse.

Hvad fungerer og hvor kan arbejdsgangen gøres mere smidig?

Videre arbejde på one-page med opmærksomhedspunkter til at forbedre processen.

12:00 **Frokost**

13:00 **Drift og økonomi:** Diskussion om standardbeskrivelse af renseteknologier, drift og økonomi på hjemmesiden

Er det de rigtige enheder og oplysninger?

Understøtter dette et fælles sprog og myndighedsprocessen?

14:45 **Hvor er branchen i dag?**

Har den nye F&Q fra MST givet afklaring?

Skal vi se henimod at lave en Rørcenteranvisning?

15:15 **Fælles afrunding og tak for i dag**



Projektnetværk Vandkvalitet der BAT'er

Workshop XI

Myndighedsproces og drift og økonomi

Torsdag den 11. april 2024 kl. 9:00

Gregersensvej 1, 2630 Taastrup. Bygning 3, lokale 3.1.2

Deltagerliste

Navn

Anders Hestbech
Anders Søgaard
Cecilie Brædder Andersen
Cirkeline Holm-Pløger
Claus Mouritsen
Cæcilie Pedersen Holmbom
Emil Sunesen
Emil Wolf
Freya Mosbæk
Jacob Leksander
Jens Bøgh Vinther
Johannes Lomborg
Jonas Groth
Karin Tofte
Karin Cederkvist
Kasper Mølgaard
Katrine Nielsen
Lea Olesen
Marianne Tesdorpf
Martin Bagge Møller
Martin
Morten Ejsing Jørgensen
Nana Sofia Benthien
Raoul Roestenberg
Sissel Weiss Tønder
Thomas Mortensen
Tina Kitchen
Troels E Raabjerg
Sten Nørkjær

Virksomhed

Din Forsyning
Rockwool Rainwater Systems
Gentofte Kommune
Ramboll
HOFOR
Teknologisk Institut
Teknologisk Institut
ACO
Aalborg Forsyning
WaterCare
Aalborg Kommune
Esbjerg Kommune
WaterCare
Esbjerg kommune
Niras
Skanderborg Forsyning
Teknologisk Institut
Cowi
Solum
ACO
WSP
Københavns Kommune
Vand Center syd
Lyngby Taarbæk Forsyning
Krüger
Wavin
Aalborg Kommune
Byggros
Rockwool Rainwater Systems