



Praktik

- Ferskvandscenteret**
Vejlsøvej, Silkeborg
- Formål**
Med udgangspunkt i udredningen "RensTek" sættes fokus på de rensningsteknologiske udfordringer og kaste lys på muligheder. Skabe debat om fremtidige behov og drøfte sektorens indsatsområder indenfor rensningsteknologi-området.
- Deltagere**
Danske dambrugere/modeldambrugere udstyrsproducenter, servicevirksomheder, forskningsinstitutioner
- Tilmelding**
Telefon: 43 54 41 31
Mobil: 25 37 02 11
Fax: 43 54 41 69
Mail: Jesper@aquacircle.org

Torsdag 22-01-2009
Start kl 10:00
Frokostarretning
Slut kl 16:30

Senest: tirsdag den 20. januar Brug gerne vedhæftede tilmeldings-fax

Temamøde om rensnings-teknologier

torsdag 22. januar 2009

- Ankomst, registrering og kaffe** 9:30 - 10:00
- 10:00 - 10:10** **Velkomst** Jesper Heldbo
- 10:10 - 11:00** **Udfordringer**
 - Modeldambrug III: Er der flere udfordringer? Kaare Michelsen, Dansk Akvakultur
 - Politiske og forvaltningsmæssige udfordringer Karl Iver Dahl-Madsen, formand Dansk Akvakultur
 - Kommende krav til udledning Thomas Bjerre Larsen, Miljøstyrelsen
- 11:00 - 11:15** **Kaffepåfyldning**
- 11:15 - 12:00** **Bedre Biologisk Rensning** Kenneth Janning, DHI
- 12:00 - 12:20** **Slam I** Koncentrering og behandling Per Elberg Jørgensen, DHI
- 12:20- 13:15** **Frokost**
- 13:15 - 13:40** **Slam II** Mineralisering Steen Michael Nielsen, Orbicon
- 13:45 - 14:25** **Medicin & Hjælpstoffer**
 - Kan vi i fremtiden rense os fra problemer med medicin og hjælpstoffer? Niels Henrik Henriksen, Dansk Akvakultur
 - Omsætning af brintoverilte i opdrætsanlæg Erik Arvin, DTU-Miljø
- 14:25 - 14:40** **Kaffepåfyldning**
- 14:40 - 15:00** **Andre renseteknologier** Ozon og Avancerede Oxidations Teknologier; Muligheder for fremtidens recirkulerede anlæg? Morten Møller Klausen, DHI
- 15:00 - 15:30** **Måling & Overvågning**
 - Sensorer og samspil Bent Højgaard, Højgaard Consult
 - Integration og overblik Jonas Højgaard, J. Production
- 15:30 - 16:00** **Modeldambrug type 4/5/6/7?** Peder Nielsen, Nielsen Consult/
Jacob Bregnballe, AkvaGroup
- 16:00 - 16:30** **Diskussion**