

Slib (voor) behandeling, energie eruit halen die erin zit!

Kameryck, (www.kameryck.nl, Oortjespad 3, 3471 HD Kamerik)

WOENSDAG 1 juli 2015

09.15 Ontvangst - met koffie en thee

09.45 Welkom door dagvoorzitter – Peter Verlaan
(Waterschap Rijn en IJssel / Waterschap Aa en Maas)

Ontwikkelingen op het gebied van slib(verwerking)

10.00 Ontwikkelingen op het gebied van slibverwerking (bij de Nederlandse waterschappen) – Arjan Budding (Waterschap Vallei en Veluwe)

Pitches posterpresentaties

10.20 Gelegenheid om de posters middels een pitch van 1 minuut onder de aandacht van de deelnemers te brengen

10.40 Pauze

Technologische ontwikkelingen

11.00 Ephyra en Themista, Dennis Heijkoop (RHDHV) – Leo van Efferen
(Waterschap Zuiderzeeland)

11.30 Pasturi Destructi – Willy Poiesz (Waterschap Noorderzijlvest)

11.50 Super kritische vergassing van zuiverings-slib - Leon Korving (AIFORO)

Toegepaste Technologische ontwikkelingen

12.10 Thermo Druk Hydrolyse: Lysotherm (RWZI Amersfoort) – Bert Geraats (Eliquo)

12.30 Lunch en gelegenheid tot het bekijken van posters

13.30 Thermofiele vergisting en Thermo Druk Hydrolyse (Host) op de RWZI Echten –
Rutger Dijsselhof / Frederik Oegema(HoSt)

14.00 Thermo Druk Hydrolyse: Turbo Tec RWZI Venlo en Apeldoorn –
Ad de Man (Waterschapsbedrijf Limburg) en Luchien Luning (Sustec)

14.30 Thermo Druk Hydrolyse: Cambi RWZI Hengelo – Mathijs Oosterhuis
(Waterschap Vechtstromen)

14.50 Pauze

Nieuwe ontwikkelingen

15.10 Slibafzet in de landbouw – Jan IJzerman – Waste Value Engineering

15.30 Afsluiting door dagvoorzitter

16.00 **Borrel**