

Mardi 21 Novembre 2017 9h30 – 17h00

Espace Capdeville - Conseil Régional Occitanie – MONTPELLIER

7^e Rencontre ESOF 2018 Toulouse

"EAU et ENERGIE : L'ENERGIE DANS LE CYCLE URBAIN DE L'EAU"

Programme

9h30 Accueil

10h00 Mot de bienvenue

- **Anne CAMBON-THOMSEN**, *Championne ESOF 2018 Toulouse*
- **Catherine EYSSERIC**, *Conseillère régionale Occitanie*
- **Sylvain BOUCHER**, *Président du pôle Aqua-Valley*
- **Vincent RENOUARD**, *Vice-Président du pôle de compétitivité DERBI*

10h30 Séance plénière :

- **Samuel PUYGRENIER**, *Chargé de mission innovation énergie, ADEME*
« *Les différentes techniques de récupération de chaleur : état de l'art* »
- **Mylène BEGOS**, *Ingénieur Process et Ouvrages Direction de l'eau et l'assainissement, Montpellier Métropole*
« *Modernisation de Maera : vers une station à énergie positive* »
- **Pierre MADAMOUR**, *Directeur de projet méthanisation, Toulouse Métropole*
« *Projet de méthanisation des boues et de valorisation énergétique du biogaz – station d'épuration de Ginestous Garonne* »
- **Vincent CHEVALIER**, *Directeur marché valorisation énergétique, Veolia*
« *Les stations d'épuration des sites industriels au service de vos territoires* »

11h15 Table ronde : Animée par Stéphan BROSILLON, IEM, Université Montpellier :

- **Mylène BEGOS**, *Ingénieur Process et Ouvrages Direction de l'eau et l'assainissement, Montpellier Métropole*
 - **Laurence BURGAUD**, *Directrice Adjointe à l'eau et l'assainissement, Montpellier Métropole*
 - **Vincent CHEVALIER**, *Directeur marché valorisation énergétique, Veolia*
 - **Jacques FRISONROCHE**, *Ingénieur – Associé, Solene-R*
« *Optimisation / Récupération énergétique sur station d'épuration urbaine* »
 - **Pierre MADAMOUR**, *Directeur de projet méthanisation, Toulouse Métropole*
 - **Samuel PUYGRENIER**, *Chargé de mission innovation énergie, ADEME*
-

12h15 Signature des conventions de partenariat entre les Pôles Aqua-Valley et Derbi

- Sylvain BOUCHER, *Président d'Aqua-Valley*
- André JOFFRE, *Président du pôle de compétitivité DERBI*

12h25 Présentation flash des posters

Gaches Chimie, INSA Toulouse, BRGM, BRLE, Véolia, Chemdoc Water Technologies, Laboratoire Génie Chimique, Biotrade

12h55 Cocktail déjeunatoire autour des posters

14h00 Eau et Energie : vision prospective

- Xavier LITRICO, *Directeur Scientifique, Suez*
« Techniques et technologies dans les projets accompagnés »

14h45 Ateliers de travail (en parallèle)

- **Atelier 1 Animé par Etienne PAUL, Professeur, LISBP (INSA Toulouse)**
Quelles sont les valorisations énergétiques dans le cycle urbain de l'eau ?
Avec les présentations flash de : G2C Ingénierie, Firmus France, Laboratoire Génie Chimique, Leaf, Véolia.
- **Atelier 2 Animé par Catherine GONZALEZ, Directrice adjointe, I2ME**
Comment réduire les consommations d'énergie dans le cycle urbain de l'eau ?
Avec les présentations flash de : Université de Montpellier, Nereus, Laboratoire Génie Chimique

16h15 Restitution des ateliers

16h45 Café réseautage