

EAU & ENERGIE, deux enjeux clés interdépendants

Pontivy le 3 octobre
UBS – IUT de Pontivy

JE RÉSERVE MA PLACE

Offre avant-première (jusqu'au 10 juillet)

Tarif Adhérent : 43€ au lieu de 48€

Tarif Non Adhérent : 86€ au lieu de 96€

Adhésion personne physique : 88€ + entrée gratuite

En partenariat avec :



PROGRAMME

9h30

ASTEE & ATEE: convergence de deux expertises complémentaires dans un objectif de durabilité
Joël RIVALLAN, Président **ASTEE Grand Ouest** & Olivier BARRAULT , Président **ATEE Grand Ouest**

9h45

Tendance nationale et contexte hydrogéologique Breton
Pauline DRZEWIECKI, Directrice **BRGM Bretagne**

10h15

Qualité de l'eau: évolutions réglementaires et enjeux
Patrick PEIGNER, & Joël RIVALLAN, Président **ASTEE Bretagne-Pays de la Loire**

10h40

Pistes et gisements identifiés en IAA
Clothilde D'Argentré, Cheffe de Projet Environnement et filières, **ABEA**
Décret REUSE et REUT: état de l'art et évolution réglementaire récente
Sylvain Chamaillard, Responsable scientifique et technique **POLE DREAM** (Pôle de compétitivité eau)

11h20

ACV (Analyse du Cycle de Vie): l'importance de mesurer l'impact environnemental global d'un choix technique
Alexandre Francin, Directeur Technique **02M Conseil**

11h40

FINANCER SES PROJETS

EAU: dispositif d'aide de l'Agence de l'eau
Jean-Pierre ROUAULT, Chargé d'intervention spécialisé ,**Agence de l'eau LOIRE-BRETAGNE (ATEE)**
ENERGIE: C2E, PACTE INDUSTRIE: formation et d'accompagnement des industriels et collectivités
Daniel CAPPE, **Vice-Président ATEE**

12h30

Buffet déjeunatoire

PROGRAMME

12h30

**Buffet déjeunatoire
& visite de la plateforme technologique agroalimentaire PRODIABIO, Marie FURIC**

14h00

La gestion de l'eau à l'échelle d'un territoire: REUT de l'industriel vers la collectivité... et réciproquement, Communauté de commune Sud Loire
Sylvia DERIEN, Directrice d'Agence ECOFILAE

14h30

Cycle de l'eau: l'amont
FORAGE: patrimoine et ressource à préserver
Pauline DRZEWIECKI, BRGM Bretagne

14h50

sobriété depuis les Utilités jusqu'aux usages en Process

Adaptation de la « Méthode PINCH » d'optimisation des récupérations valorisation au domaine de l'eau
Nicolas LEHEBEL, CTCPA, programme MINIMEAU

Innovation de rupture: recyclage et réutilisation des solutions de Lavages à l'infini (NEP). Recherche de la Performance industrielle ET environnementale
Séverine PLANTIER, Direction Scientifique Méthodes Innovation et Performance industrielle, LAÏTA Yffiniac

PROGRAMME

15h40

Cycle de l'eau: gestion des rejets

Optimisation énergétique de la gestion des effluents et stockage: IA au service de la gestion des STEP
Thierry TRIBOUILLARD, Directeur Général STGS – Gautier AVRIL, Directeur Technique Pure Control

16h15

INNOVATION: épurer vos effluents tout en produisant de l'électricité

Ludovic VALLET, Global sales Manager, **AQUACYCL**

16h45

Conclusion et clôture de la journée

Joël RIVALLAN, Président **ASTEE Grand Ouest** & Olivier BARRAULT , Président **ATEE Grand Ouest**