



CHALEUR FATALE ET ECONOMIES DURABLES

En partenariat avec



CHALEUR FATALE ET ECONOMIES DURABLES

PROGRAMME

- 09h00 Accueil café - Constitution des groupes de visite de Biowatts
- 09h30 Ouverture du colloque
 Olivier Barrault, président ATEE Grand ouest
- 09h45 La réglementation relative à la chaleur fatale - transposition de la directive efficacité énergétique et PPE
 Gilles Croize-Pourcelet, Ministère de la transition écologique et solidaire DGEC
- 10h15 Technologies de valorisation, Etat de l'art; R&D et innovations dans ce domaine
 Maroun NEMER, directeur du Centre Efficacité Énergétique de l'Ecole des Mines Paris Tech
- 11h00 PAUSE
- 11h15 Les dispositifs de soutiens financiers Chaleur fatale et réseaux Fonds Chaleur et CEE
 Elsa Chony, service industrie, ADEME National, Axel Vaumoron, ADEME Région Chargé de mission Biomasse et Réseaux de chaleur - référent transition énergétique 44 Daniel Cappe, vice-président ATEE
- 12h00 Point de vue de la Métropole d'Angers (ALM) - Vision sur la performance énergétique des réseaux
 Philippe Renon, responsable réseaux - Angers Loire Métropole
- 12h20 Cocktail Déjeunatoire

13h30 TÉMOIGNAGES :

- Valorisation de la chaleur fatale industrielle pour en aquaculture bas carbone **AQUAGRINERGIE Pierre-Etienne ROLLET**
- Récupération de chaleur fatale sur les Utilités et Process industriels : retour d'expérience des sites industriels Intermarché **Philippe Guillamo, responsable Energie-Environnement Groupe**
- Une nouvelle technologie de condensation à Vitré. Valorisation de la chaleur fatale de Kervalis pour le réseau urbain REVERTEC Collectivité & Industrie **M. Pierre-Yves BOCANDE SMICTOM SUD EST 35, M. Alban Mesnil KERVALIS, M. Frédéric HOFFMANN Dalkia**
- Rex Cogénération Biomasse BIOWATTS - Focus Condenseur fumées **Dalkia Denis BERTHET**

14h45 Briefing pour la visite Biowatts

15h00 Clôture du colloque et pause rafraîchissement

15h15 Départ des groupes pour la visite de Biowatts - Cogénération Biomasse

15h30 Visites de Biowatts

L'ATEE s'engage depuis 40 ans pour faire progresser la maîtrise de l'énergie et pour la réduction des émissions de gaz à effet de serre.

- **Rassembler**
- **Informier**
- **Proposer**

Energie^{Plus}

www.energie-plus.com

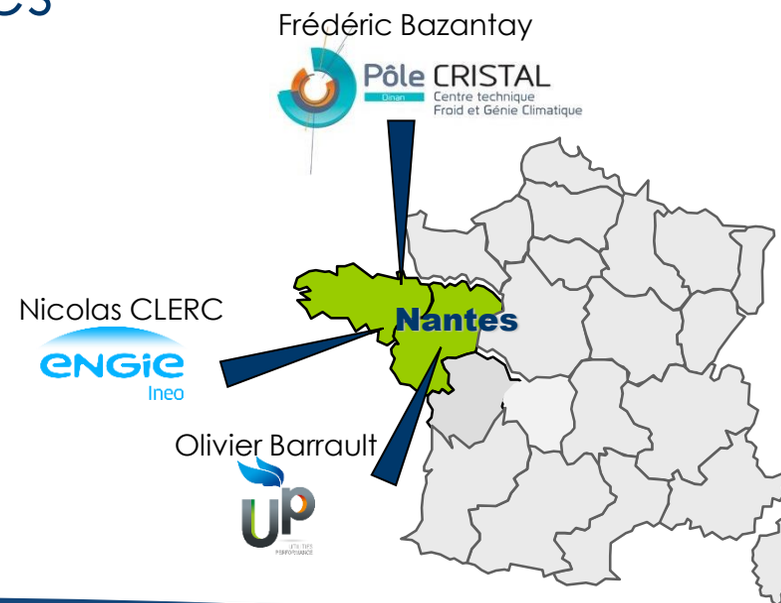
(5 500 abonnés)

atee :

- **14 groupes régionaux**
- **2 200 adhérents**
- **des comités techniques,**
- **des outils et guides,**
- **des programmes**
- **des clubs :**
 - Club cogénération
 - Club biogaz
 - Club CEE
 - Club stockage
 - Power to Gaz
 - Pyrogazéification

ATEE Grand Ouest

- 2 Régions, 8 départements
- Plus de 300 adhérents et personnes morales
- Une équipe de bénévoles



DEUX PROGRAMMES PHARES:

PROREFEI

FORMATION RÉFÉRENT ÉNERGIE
EN INDUSTRIE



< 300 SALARIÉS (SIREN)

100 % pris en charge
jusqu'à 3 personnes



PRO-SMEn
Programme



Certification ISO 50 001

Jusqu'à 40 000 €
(20% facture énergie)

