

# CHALEUR FATALE

## Un gisement considérable d'économies d'énergie

Web Conférence 3 novembre 2020

# SOYEZ LES BIENVENUS !



# Programme

**09H30 Introduction** Solène GUILLET, Déléguée Régionale ATEE BFC - Présentation des consignes d'utilisation de l'outil GoToMeeting et du programme du webinaire

**09H35 Ouverture** Martine ABRAHAMSE-PLEUX, Directrice de l'AER

**09H40 Présentation ATEE** Paule NUSA, Présidente ATEE BFC et Solène GUILLET, DR ATEE BFC

**09H50 Enjeux et gisements** / Contexte régional Secteurs clés/ Gisement régional Louison RISS, Ingénieur réseaux de chaleur et chaleur fatale ADEME

**10H10 Technologies de valorisation** : état de l'art des différentes technologies, spécificités, performances, domaines d'application Maroun NEMER, Directeur du Centre Efficacité Énergétique Mines ParisTech

**10H55 La réglementation** relative à la chaleur fatale : transposition de la directive efficacité énergétique et programmation pluriannuelle de l'énergie Gilles CROIZÉ- POURCELET, DGEC , Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire

**11H20 Les dispositifs de soutien financiers et organisationnels** à la chaleur fatale - Evolutions 2020 / plan de relance / Fonds Chaleur, CEE, appel à projets Bourgogne Franche-Comté, dispositifs d'appui

Louison RISS, Ingénieur réseaux de chaleur et chaleur fatale ADEME

Daniel CAPPE, Vice-président ATEE

José AMORER, Chargé d'affaires ENR et récupération de chaleur AER BFC

Solène GUILLET, Responsable Pôle Environnement Énergie CCI BFC

**11H50 Conclusion et Clôture** Jean-Luc SAUBLET, Directeur régional délégué ADEME Bourgogne-Franche-Comté



## Ouverture du colloque

Mme Martine ABRAHAMSE-PLEUX,  
Directrice de l'AER

# Qu'est ce que l'ATEE et ATEE Bourgogne Franche-Comté?



# L'Association Technique Energie Environnement

- **Association indépendante**
- **Créée en 1978**
- **Plus de 2200 adhérents**
- **13 délégations régionales**

- Favoriser la maîtrise de l'énergie dans les entreprises et les collectivités.
- Aider les utilisateurs d'énergie à mieux connaître les actions possibles pour économiser et bien gérer l'énergie.
- Concourir à l'objectif national de lutte pour la réduction des gaz à effet de serre, tout en préservant les équilibres technico-économiques des filières.

➔ **L'ATEE est force de proposition autour de 6 thèmes pour faire progresser la maîtrise de l'énergie dans le respect de l'environnement**

## **Club Biogaz**

- Tarifs de rachat de l'électricité produite, agriculture et biogaz, canalisations dédiées, réinjection dans le réseau de gaz naturel, réglementation des installations classées, ...

## **Club C2E – Certificats d'économies d'énergie**

- Groupes de travail sectoriels et Procédures;
- Rédaction des FOS, fiches techniques et explicatives
- Questions/réponses, FAQ, Mémento...

## **Club Stockage d'énergies**

- Veilles technique, technologique, économique, réglementaire, fiscale
- Groupes de travail spécialisés ; Réalisation d'études et enquêtes,...

## **Club Power to gas**

- 3 groupes de travail : Technologies, Economie, Réglementation

## **Département Efficacité énergétique**

- carrefour d'échanges sur les bonnes pratiques et les retours d'expériences

## **Club Pyrogazéification**

- 3 groupes de travail : Technologies, Economie, Réglementation

*L'ATEE porte les Programmes PROSMEn et PROREFEI*

➔ **L'ATEE édite un bimensuel d'actualités de l'énergie de 32 pages**





*Sur Internet... plus de 50 000 visites par mois*

---



**[www.atee.fr](http://www.atee.fr)**



**inscrivez-vous à la newsletter  
et rejoignez les 5500 abonnés**

# Vos questions ???



## Conclusion du colloque

M. Jean-Luc SAUBLET, Directeur régional délégué  
ADEME Bourgogne-Franche-Comté