

# Ordre du Jour Colloque

# Programme colloque :

- **8h30 Accueil des participants autour d'un café**
  - En présence de **C. Deconninck** , Président de l'ATEE et **M. AMJAHDI**, Directeur adjoint de l'ADEME
  - **Centre Val de Loire**
- **9h00 Ouverture**
  - **J Boujot**, 2nd<sup>r</sup> Adjoint à la mairie de Blois et Vice-Président voirie, infrastructure Agglopolys
- **9h10 Enjeux et gisements de la récupération de chaleur : zoom région CVL**
  - **P-L. Cazaux**, Ingénieur Industrie/Collectivité , ADEME Centre Val de Loire
- **9h30 La loi transition énergétiques, PPE,... quelles avancées pour les réseaux?**
  - **O. Clericy Lanta**, Chef de Service, Dréal Centre Val de Loire
- **9h50 Le développement d'un réseau de chaleur et la caractérisation des gisements**
  - **S. Petit**, Responsable Technique, FEDENE
- **10h20 Les dispositifs de soutien financier aux opérations**
  - **P-L. Cazaux** Ingénieur Industrie/Collectivité , Centre Val de Loire
  - **F. Pasquier**, Directeur des investissements ENR, CDC

# Programme colloque :

## •10h50 Pause

- **11h10 Récupération de chaleur sur Data Center - Bailly**
  - J-B. Sivery, Responsable Bureau d'Etude IDF, Dalkia
- **11h30 Opération de récupération sur Incinérateur à Blois**
  - F. Pellevoizin Responsable Service Energie Blois, G. Coupeau, Président Eco Chaleur de Blois et R. Deruwez, Engie Cofely
- **11h50 Récupération de chaleur sur eau usée : Eco Quartier Nanterre**
  - P. Guyard, Directeur des Marchés Collectivités et Habitat, Engie Cofely
- **12h10 Table ronde**
- **Quels sont les freins à lever pour développer la récupération de chaleur**
- **sur réseaux de chaleur?**
  - Animée par G. Perrin, Chef du Service Réseau de chaleur et Froid, FNCCR
  - avec F. Pellevoizin (Blois), F. Voiry (Directeur Energie Tours ), R. Chicault (Responsable Energie Montupet – Châteauroux), P-L. Cazaux (ADEME CVL)
- **12h40 Cocktail déjeunatoire**

# Programme Colloque

- **14h10**                    **Technologies et valorisation économique du stockage**
- E. Pastor, Département Economie et Stratégie, R&D EDF et Délégué Régional ATEE CVL
- **14h40**                    **Exemple de réalisation de stockage sur le réseau de Brest**
- G. Coupeau, Président de Climatelec et J-B. Charrier, Chef de Projet,
- Dalkia Centre Ouest
- **15h10**                    **Le stockage inter-saisonnier sur sondes**
- C. MARAGNA, Ingénieur de Recherche , BRGM
- **15h40**                    **Fin du colloque – Départ pour la visite**
- 16h30 - 17h30
- **Visite de l'opération de récupération de chaleur à l'incinérateur d'Arcante**

# Merci de votre attention

Partenaires de la journée :

