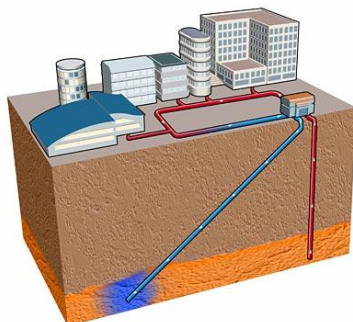


Dans le cadre du projet européen GeoDH (Geothermal District Heating),  
le pôle AVENIA et l'Association Française des Professionnels de la Géothermie (AFPG) vous convient à un

## Atelier sur les réseaux de chaleur géothermique

*Expertise et expériences françaises*

**Le mercredi 27 mars 2013 au Centre Condorcet à Pessac (33)**



### *Programme prévisionnel*

**9:00 - 9:30** Café d'accueil

**9:30 - 9:45** Accueil par le pôle AVENIA

Ouverture par Madame WALRYCK, adjointe au Maire de Bordeaux, chargée de la politique du développement durable

Introduction : les réseaux de chaleur géothermique en Europe - Christian BOISSAVY, AFPG

**9:45 - 10:05** Présentation du projet Geothermal District Heating – Miklos ANTICS, EGEC

**10:10 - 11:30** Les réseaux de chaleur géothermique français

- ✓ Cadre réglementaire et législatif - Philippe JAMET, DALKIA
- ✓ Business modèle d'un projet de réseau de chaleur - Nicolas MONNEYRON, COFELY
- ✓ Les mécanismes de soutien français - Guillaume PERRIN, ADEME
- ✓ Le soutien des régions : exemple de l'Aquitaine – Julie MICHELS, CONSEIL REGIONAL D'AQUITAINE

### *Echanges avec la salle*

**12h00 - 13h30** Déjeuner

**13h30 - 15h30** Retours d'expérience

- ✓ Présentation des opérations géothermiques existantes en région bordelaise- Hervé LAUTRETTE, BURGEAP
- ✓ La SEMHACH : 30 ans d'exploitation et nouveaux développements- Michel ANDRES, SEMHACH
- ✓ Quel modèle économique pour la géothermie à Bordeaux ? Gérard MAZEAU, GAZ DE BORDEAUX
- ✓ Développement de la géothermie à Mont de Marsan: mode de gestion, coûts d'investissement et recettes- Thierry SOCODIABEHRE, MAIRIE DE MONT DE MARSAN

### *Echanges avec la salle*

**15:30 - 16:30** Transfert en bus vers Mériadeck à Bordeaux

**16:30 - 18:00** Visite des installations du réseau de chaleur de Mériadeck exploité par GAZ DE BORDEAUX

**INSCRIPTION GRATUITE ET OBLIGATOIRE**