

Séminaire Transition

13 février 2026

08h30 - 12h30

08h30	• Accueil
09h00	• Mot d'accueil par Dorothée ROUZET , cheffe économiste à la direction générale du Trésor
09h10	• Première partie « Quels enjeux techniques et économiques pour la massification des réseaux de chaleur ? » <u>Modération:</u> Selma MAHFOUZ , Inspectrice Générale des Finances
10h30	• Pause
10h50	• Deuxième partie « Comment faire évoluer l'action publique pour accélérer le déploiement ? » <u>Modération:</u> Laurent MICHEL , Président de l'Autorité environnementale
12h30	• Mot de conclusion par Diane SIMIU , Directrice du climat, de l'efficacité énergétique et de l'air à la Direction générale de l'Énergie et du Climat

Ces deux séquences feront intervenir :

- **Laurence ROCHER** (Professeure, Université Jean Moulin Lyon 3) : Elle apportera un éclairage sur la gouvernance locale, les conflits d'usage et l'acceptabilité sociopolitique des projets.
- **Johanna AYRAULT** (Chercheuse, WU Vienna University) : Elle interviendra sur les modèles d'affaires, les collaborations locales innovantes et leur pérennisation.
- **David Marchal** (Directeur Exécutif Expertises et Programmes à l'ADEME) : Il présentera la doctrine d'intervention et la vision prospective de l'ADEME en matière de réseaux de chaleur urbains.
- **Pascal Guillaume** (Président de la FEDENE) : Il présentera les enjeux des entreprises de la chaîne de valeur des réseaux de chaleur urbains face au défi de leur développement et de leur décarbonation.
- **Maxime Vrain** (Chercheur chez RTE) : Il nous présentera les outils de modélisation prospectives utilisées pour accompagner le développement et la décarbonation des réseaux de chaleur urbains, et leurs résultats pour la France.