

# Attractivité et compétences des métiers pour une décarbonation réussie

Matinale de la PAC 

PARIS - 1<sup>er</sup> AVRIL 2025

Lycée Raspail  
5 bis av. Maurice d'Ocagne  
75014 Paris

Sous le haut patronage d'Elisabeth Borne, ministre de l'Éducation Nationale

8h15  
9h

## Accueil Café

9h  
9h20

## Ouverture

Animateur : Olivier Zanetta

9h25  
9h40

## Keynote

### Regard d'expert sur les perspectives du marché en France et en Europe

- Andreas Rüdinger, Coordinateur Transition Energétique France - IDDRI

9h40  
10h30

## Table ronde institutionnelle

### Les solutions pompes à chaleur tracent la route vers la neutralité carbone

- Valérie Mancret Taylor, Directrice Générale de l'Agence Nationale de l'Habitat
- Diane Simiu, Directrice du climat, de l'efficacité énergétique et de l'air - DGEC
- Christian Buchel, Président de l'Union Française de l'Electricité
- François Deroche, Président de l'Association Française pour les Pompes à Chaleur
- Adrien Thirion, Sous-directeur adjoint des matériels de transport, de la mécanique et de l'énergie, Direction Générale des Entreprises

10h30  
10h50

## Pause

11h  
11h20

## Table ronde compétences 1

### L'enjeu de compétences de la filière PAC pour assurer la transition énergétique

- Christel Mollé, Vice Président de l'AFPAC
- Christophe Luttmann, AFPG

Autres intervenants en cours de confirmation

11h20  
11h35

## Témoignage

### Attirer les talents : facile avec les réseaux sociaux

- Thibault Martinage, La Solive

11h35  
12h15

## Table ronde compétences 2

### L'AMI CMA CAP PAC 2030 : une filière mobilisée pour attirer les talents et développer les compétences de la filière

- Bruno Darracq, Directeur opérationnel CMQe EDU
- Béatrice Desitter, Directrice formation Atlantic
- Daniel Garault, Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques Lycée Raspail
- Thierry Reynard, Responsable de projets BTP AFPA
- Fabien Ruiz, Responsable Innovations Solutions Techniques - Responsable GT PAC - Dalkia

12h  
12h15

## Clôture

12h30

## Cocktail

Programme susceptible d'être modifié.



Association Française pour les Pompes à Chaleur

Matinale de la PAC, un événement organisé par l'AFPAC, Filière mobilisée pour la transition énergétique et la décarbonation

[www.afpac.org](http://www.afpac.org)