



Formation PAC (GSP)

Ce cours offre une journée entière de connaissances détaillées sur la pompe à chaleur.

CONTENU

- La PAC dans son ensemble ;
- Les limites du système (COP / COPA / SCOP) ;
- Lecture d'un fiche technique PAC (puissance, COP, compresseur inverter vs compresseur on-off) ;
- Présentation des principes d'installation (intérieur, extérieur, split) ;
- Les composants de la PAC ;
- Dégivrage PAC ;
- Principe de bivalence (électrique) ;
- Placement des sondes ;
- Valeur de base dans une régulation ;
- Gestion de projet PAC.

PUBLIC CIBLE

- Electricien de montage CFC ;
- Installateur-électricien CFC ;
- Electricien chef de projet en installation électrique ;
- Expert en installation et en sécurité électrique ;
- Installateur-électricien diplômé, PDM ;
- Ingénieur.

DATES ET HORAIRES

Une session le jeudi 6 mars 2025 de 8h30 à 17h00

LIEU

Groupement des métiers techniques du Bâtiment Genève (MBG)
[Av. Eugène-Pittard 24](#) - 1206 Genève
Salle de Conférence

PRIX / PARTICIPANT (indicatifs)

Membre Association : **CHF 460.-**
Membre Caisse : CHF 480.-
Public : CHF 500.-

INTERVENANT

Groupement professionnel suisse pour les pompes à chaleur – GSP

INSCRIPTION

Veuillez nous remettre le formulaire d'inscription par mail à l'adresse suivante : formation@mbg.ch
Le nombre de places étant limité, les inscriptions seront traitées par ordre d'arrivée.
Retrouvez toutes nos offres de cours sur [www.eitgeneve.ch / formation continue](http://www.eitgeneve.ch/formation_continue).



EIT.genève

ATTESTATION

Une attestation de formation vous sera délivrée par l'organisme de formation.

Les informations contenues dans le présent document sont données à titre indicatif et sujettes à modification. Elles n'engagent pas juridiquement EIT.genève.