

POMPE À CHALEUR: PLANIFICATION

MODALITÉ DE FORMATION
Présentiel en centre de formation

DURÉE
8 heures

LANGUE(S) DE FORMATION
 FR
DE

DISPONIBILITÉ
10 places offertes

PUBLIC CIBLE
Pour les installateurs sanitaires souhaitant acquérir une compréhension approfondie du principe de fonctionnement du Bicarboneur au CO₂, y compris son rôle dans le traitement de l'eau potable
Niveau minimum requis : CEC 3 (Ouvrier qualifié)

CONDITIONS DE PARTICIPATION
Sans frais pour les entreprises cotisantes. Tarif sur demande pour les autres entreprises.

CONTACT ADMINISTRATIF
Service Inscriptions
formations@cdc-gtb.lu

OBJECTIFS DU MODULE

- > Connaître les différents systèmes existants de pompe à chaleur
- > Maîtriser le dimensionnement correct d'une pompe à chaleur et de ses différents composants
- > Apprendre et appliquer les caractéristiques essentielles des pompes à chaleur

CONTENUS PÉDAGOGIQUES



Planification PAC

- > Calcul des besoins en chauffage
- > Dimensionnement du ballon d'eau chaude sanitaire
- > Sélection et dimensionnement des éléments hydrauliques
- > Explication des normes et réglementations en vigueur
- > Principe de fonctionnement de la PAC en mode refroidissement

MODALITÉ DE FORMATION
Présentiel en centre de formation

DURÉE
8 heures

LANGUE(S) DE FORMATION
FR
DE

DISPONIBILITÉ
10 places offertes

PUBLIC CIBLE
Pour les installateurs sanitaires souhaitant acquérir une compréhension approfondie du principe de fonctionnement du Bicarboniseur au CO₂, y compris son rôle dans le traitement de l'eau potable
Niveau minimum requis : CEC 3 (Ouvrier qualifié)

CONDITIONS DE PARTICIPATION
Sans frais pour les entreprises cotisantes. Tarif sur demande pour les autres entreprises.

CONTACT ADMINISTRATIF
Service Inscriptions
formations@cdc-gtb.lu

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- > Enseignements théoriques (cours magistral en classe ou atelier)
- > Activité DDRC (décomposition, démonstration, répétition, correction)
- > Mise en situation pratique (conditions proches du réel)

CERTIFICATION

Document de validation : Attestation de participation

RESPONSABLE(S) DE LA FORMATION

Gilles Fluhe (gilles.fluhe@cdc-gtb.lu)