

POMPE À CHALEUR: INSTALLATION ET MONTAGE

MODALITÉ DE FORMATION
Présentiel en centre de formation

DURÉE
8 heures

LANGUE(S) DE FORMATION
 FR
DE

DISPONIBILITÉ
8 places offertes

PUBLIC CIBLE
Pour les installateurs sanitaires souhaitant acquérir une compréhension approfondie du principe de fonctionnement du Bicarbonateur au CO₂, y compris son rôle dans le traitement de l'eau potable
Niveau minimum requis : CEC 2 (Ouvrier semi 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

- > Raccorder une pompe à chaleur et ses composants
- > Contrôler l'étanchéité des conduites vers l'extérieur
- > Remplir l'installation selon les indications du fabricant

CONTENUS PÉDAGOGIQUES



Mise en œuvre de l'installation :

- > Installation des différents composants (tuyauterie, ballon tampon, vannes,...)
- > Lecture du schéma d'installation
- > Raccordement électrique du système (raccordement principal, capteur, pompes)
- > Remplissage de l'installation (Circuit chauffage, circuit caloporteur, circuit frigorifique)
- > Vérification du niveau sonore et acoustique

MODALITÉ DE FORMATION
Présentiel en centre de formation

DURÉE
8 heures

LANGUE(S) DE FORMATION
FR
DE

DISPONIBILITÉ
8 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 2 (Ouvrier semi 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)