



Module 3 | résumé

Planification des installations / hydraulique

Groupes cibles

Chaussagistes, planificateurs techniques du bâtiment, conseillers en énergie, experts CECB, employés des entreprises d'installation.

Prérequis

Formation effectuée du module 2 ou connaissances équivalentes.

Objectifs

Les participants à la formation peuvent planifier et calculer des systèmes de production de chaleur avec des pompes à chaleur pour des maisons individuelles et des petits immeubles.

Pour les immeubles locatifs ou PAC de grosse puissance, se référer au Module 11.



Groupement professionnel suisse
pour les pompes à chaleur

Compétences

A l'issue de la formation, les participants :

- Connaissent les normes et les directives qui s'appliquent à la planification et à la mise en œuvre des travaux de rénovation d'installations de production de chaleur.
- Connaissent les circuits hydrauliques importants et savent les évaluer.
- Connaissent les principaux outils informatiques ainsi que d'autres outils.
- Connaissent les exigences et les principales conditions préalables pour la planification d'un projet et sont en mesure de les dimensionner.
- Connaissent les travaux auxiliaires les plus importants.
- Ont les connaissances nécessaires pour établir un devis complet pour une installation de production de chaleur avec pompe à chaleur, incluant tous les travaux auxiliaires.

Durée

8 cours de 50 minutes chacun

Attestation

Confirmation de la participation à la formation

Pour faciliter la compréhension, l'orthographe masculine est utilisée tout au long de ce document.
Elle s'applique de façon équitable aux personnes de sexe féminin et masculin.



Infos et
inscription
au cours

Groupement professionnel suisse pour les pompes à chaleur - GSP
Route du Stand 11, CH – 1880 Bex
024 426 02 11, info@pac.ch, www.pac.ch