



LES POMPES A CHALEURS PAC (TH9)

Objectif :

Connaître les différents types de pompes à chaleurs, choix de la pompe.

Public :

Artisans, techniciens des métiers de l'électricité, du froid, du chauffage, de l'équipement du bâtiment et de l'habitat ayant suivi la formation :

Mise en service des systèmes thermodynamiques ou de climatisation

Stage de deux journées de formation d'une durée de 7 heures théoriques et 7 heures de pratiques

Programme :

Rappel des thermodynamiques

Le diagramme de l'air humide

Incidents du à l'hygrométrie

Rappel hydraulique

Les pompes

Les circuits

Dimensionnement

Les différents appareils

Les systèmes à détente directe

Les PAC AIR/EAU

Les PAC EAU/EAU

Les PAC sur forages hydrauliques

Les PAC géothermie

Les différents modes de régulation

Inverter ou T.O.R

Les multis zones

Les systèmes hybrides

Faire un choix