



DEPANNAGE DES VRV

• Objectifs :

Savoir entretenir et dépanner un système VRV, VRF, DRV.
Savoir entretenir une pompe à chaleur ainsi que ses satellites.

• Public concerné :

Artisans, techniciens des métiers de l'électricité, du froid, du chauffage, de l'équipement du bâtiment et de l'habitat.

Durée :

Stage de deux journées de formation 2 heures théorique, 12 heures de pratique

Prérequis :

Connaissances nécessaires en climatisation

Moyens

pédagogiques :
Présentation diaporama
Support de cours papier
Démonstration VRV

Nb. participants :

6 à 10 personnes

Tarif :

2 jours : 420,00 € HT

Programme :

- Rappels sur les différents organes
 - Incidents mécaniques
 - Incidents électriques
 - Incidents dus à l'environnement
 - Pannes dues aux fluides
 - Frigorigènes
 - Azote
- Descriptif des pannes
 - Pendant la mise en service
 - En cours de fonctionnement
 - Défauts de maintenance
 - électronique
- Travaux pratiques
 - Mise en service
 - Maintenance
 - Applications
- Erreurs à éviter