Installer un système multi-zones VRF -OSMOZ v2



VOTRE BÉNÉFICE

Proposez une solution innovante répondant à la fois aux exigences réglementaires et aux besoins de confort de vos clients



FORMATION MIXTE

À l'issue de cette formation, les stagiaires sont capables de :

- décrire les applications et le principe de fonctionnement d'Osmoz (Zoning pour VRF)
- appliquer les règles d'installation et de raccordement du plénum

Ω

Public concerné

Professionnels déjà acteurs dans le domaine des systèmes VRF



Prérequis

Il est impératif d'avoir une connaissance approfondie de la climatisation splitsystem.



Nombre de participants

6 maximum par session



Lieu

Meyzieu (69), Aulnaysous-Bois (93), Toulouse (31)



Durée

Modules en ligne (1h30) + 1 jour, soit 7 heures



Tarif par stagiaire 430€ HT, soit 516€ TTC



Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique



Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de formation / Validation des acquis /Attestation de formation

Les (+) de cette formation

- Manipulation des télécommandes de zone
- Matériel Osmoz installé en configuration réelle en salles de travaux pratiques
- Accès 24h/24 à des modules en ligne pendant 3 mois

PROGRAMME

- Rappels:
 - Aéraulique et diffusion d'air
 - Principe et application
 - Gammes et accessoires
- Comprendre l'architecture du système :
 - Principe de fonctionnement
 - Conception Produit
 - Dimensionnement
 - Limites techniques
- Réaliser l'installation du plénum :
 - Mise en œuvre
 - Raccordement électrique/aéraulique
 - Les erreurs à éviter

SOYEZ PRÊT POUR VOTRE FORMATION SUR SITE AVEC NOS MODULES EN LIGNE!

- L'aéraulique appliquée aux systèmes gainables
- Le principe et les applications du plénum Osmoz
- L'architecture et le dimensionnement : les bases
- · Gamme et accessoires

olloniic

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

- Visualisation d'une installation VRF constituée de gainables équipés de plenums Osmoz
- Activités interactives digitales (quiz, simulations, mises en situation, piqûres de rappel...)

Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires
- · Modules en ligne sur Atlantic Campus



