



Public concerné

Techniciens des sociétés de maintenance

Durée

1 jour

Lieu

Lyon, Marseille

Prix H.T.*

380 €

Locaux utilisés

Une salle de réunion et un espace produits de 50 m²

Moyens d'encadrement

1 formateur pour 8 personnes

Pré-requis

Avoir suivi un module Entretien et Maintenance ventilation en habitat collectif ou équivalent

Moyens d'évaluation

Évaluation continue avec contrôle des acquis en fin de stage

*Prix par session et par personne

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Savoir réaliser la maintenance et le dépannage des systèmes de chauffage double-flux T.Zen® en habitat collectif (TempC et E1000).



PROGRAMME

- Rappels sur les règles de l'art et le fonctionnement aéraulique d'une installation de VMC.
- Principes et composants du système.
- Manipulation de l'interface des échangeurs : changement de filtre, réglages, mode expert...
- Étapes de la maintenance.
- Diagnostics des défauts les plus courants, codes erreur et pièces détachées.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Alternance d'exposés et de mises en situation pratiques en petits groupes : études de cas, manipulation de produits en fonctionnement, réglages et contrôle des systèmes.
- Synthèse des notions à retenir réalisée par les groupes.

Les +

- Approche pratique et didactique des sujets.
- Support de synthèse didactique utilisé pendant la formation, utilisable en aide-mémoire.
- Manipulation de produits en fonctionnement.
- Module certifié



MATÉRIEL ET SYSTÈMES UTILISÉS EN TRAVAUX PRATIQUES

- Échangeurs T.Zen® : E1000 et TempC.
- Réseau autoréglable.
- Manomètre capteur, d'humidité et capteur de CO₂.



Pour plus d'informations, contactez-nous par mail : aldes.formation@aldes.com
ou par téléphone : 04 42 32 77 66