

Ventilation Habitat et Tertiaire

Distributeurs

➡ **Profils des participants :**
Sédentaires et itinérants.

➡ **Objectifs :**
Acquérir compétence et expertise sur les marchés du petit Collectif et du petit Tertiaire.

➡ **Supports remis :**
Documents techniques : Habitat Collectif ; Guide de la Ventilation en Tertiaire ; Acoustique ; Diffusion d'air.

➡ **Outils pédagogiques :**
Alternance d'exposés et de mises en situation pratiques : études de cas avec exercices de dimensionnement et chiffrages, manipulation des ventilateurs basse consommation.
Fiche d'évaluation de fin de stage.

➡ **Durée :** 2 jours.

➡ **Lieu :** Siège d' ALDES, Vénissieux.

➡ **Effectif :** De 6 à 10 personnes.

Programme
au dos

Ventilation Habitat et Tertiaire

Programme

La qualité de l'air intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Les polluants• Les risques• Historique de la ventilation
Réglementations en Habitat	<ul style="list-style-type: none">• La réglementation "Aération des logements" (1982) modifiée en 1985• La RT 2005 et DPE• Les DTU 68.1 et 68.2• La NRA• La Protection Incendie sur les installations (1986)
La VMC en Habitat Collectif	<ul style="list-style-type: none">• Les composants du système de VMC et leur fonction• Les différentes techniques et les argumentaires (Simple Flux Auto, Hygro et Doubles Flux)• Le montage des réseaux d'après le DTU 68.2• Le dimensionnement des réseaux d'après le DTU 68.1• Exemples de dimensionnement et chiffrage...
Réglementations en Tertiaire	<ul style="list-style-type: none">• RSDT, Code du travail• La Protection Incendie• La RT 2005 et DPE• La réglementation acoustique
La VMC en Tertiaire	<ul style="list-style-type: none">• Les systèmes de ventilation par type de Tertiaire• La sélection des différents composants (Aéraulique, Acoustique, Protection Incendie et Diffusion d'air)• La ventilation modulée• Exemples de dimensionnement et chiffrage...