

Découvrir le cadre général et réglementaire des systèmes de ventilation résidentiel dans le neuf

AGRI-17

VOTRE BÉNÉFICE

Réalisez un diagnostic de vos connaissances théoriques et préparez efficacement l'examen

OBJECTIFS

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

- **expliquer** le cadre du contexte énergétique ainsi que les éléments constitutifs d'un système de ventilation
- **interpréter** les notions de base de la ventilation



Public concerné

Professionnels voulant s'initier à la ventilation des bâtiments résidentiels neufs



Prérequis

Aucun prérequis



Parcours conseillé

AGRI-17 > AGRI-18 > Epreuve



Nombre de participants

9 maximum par session



Durée

1 jour, soit 7 heures



Tarif par stagiaire

360€ HT, soit 432€ 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

PROGRAMME

- L'environnement : contexte énergétique général, RE2020
- Le cadre réglementaire : l'arrêté de mars 1982, le DTU 68.3, les différents Avis Techniques, les règles RAGE
- Les acteurs : Ministère en charge de la construction, ADEME...
- Les différents éléments constitutifs d'un système de ventilation, les différents types de systèmes de ventilation existants et leurs fonctionnements
- Le principe de fonctionnement de la ventilation
- L'entretien et la maintenance des systèmes de ventilation

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

- QCM individuel au cours de la journée

Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires



Les + de cette formation

- Rebalayer les bases théoriques
- Réinterpréter les notions de base de la ventilation