

## VOTRE BÉNÉFICE

Maîtrisez le paramétrage et la maintenance d'une installation VMC en collectif

## + OBJECTIFS

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

- **paramétrer** une installation VMC collective
- **contrôler** les débits et les pressions dans l'installation

## PROGRAMME

- Rappel de l'environnement réglementaire en neuf et rénovation pour configurer une installation
- Constitution d'un réseau VMC collective, étanchéité des réseaux et normes d'installation
- Les différentes gammes de caisson Atlantic et les régulations associées
- Manipulation des régulations : démarrage et mise en service
- Contrôle des installations : appareils de mesure, protocole DIAGENT, Air Coach...
- Entretien des installations de VMC collective



### Public concerné

Techniciens de maintenance, metteurs au point, bailleurs sociaux



### Prérequis

Il est impératif de connaître la VMC en habitat collectif



### Nombre de participants

6 maximum par session



### Lieu

Aulnay-sous-Bois (93),  
Lyon (69), Rennes (35),  
Toulouse (31)



### Durée

1 jour, soit 7 heures



### Tarif par stagiaire

370€ HT, soit 444€ 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

- Des exercices pratiques sur une installation

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

### Exercices pratiques

- Mise en service caisson VMC à pression ajustée
- Contrôle de débit et de pression
- Entretien d'une installation
- Manipulation des appareils de mesure

### Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires

