

VOTRE BÉNÉFICE

Gagnez de l'efficacité en étant opérationnel sur votre propre installation et maîtrisez les consommations d'énergie

OBJECTIFS

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

- **vérifier** le fonctionnement des MTA
- **régler** les fonctions chauffage et production ECS
- **diagnostiquer** l'origine des pannes courantes



Formez-vous sur votre installation



Public concerné

Exploitants, techniciens de maintenance en moyenne et grosse puissance, intervenants SAV, personnels des services techniques, chargés d'affaires, concepteurs, bureaux d'études



Prérequis

Il est recommandé de posséder les bases techniques sur la mise en œuvre des chaufferies et d'avoir de bonnes connaissances sur l'hydraulique des installations en collectif.



Nombre de participants

6 maximum par session



Lieu

Sur l'installation de votre choix



Durée

1/2 journée, soit 3h30



Tarif pour un groupe

900€ HT, soit 1080€ 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

- Déroulement dans la chaufferie de votre choix
- Conditions réelles de fonctionnement

PROGRAMME

- Visite de la chaufferie ou de la sous-station pour analyser les conditions de raccordements et de régulation du réseau primaire
- Vérification des régimes de températures distribués en amont des MTA
- Visite d'une ou de plusieurs installations de MTA en gaine palière ou à l'intérieur des logements
- Description des composants et du principe de fonctionnement en mode chauffage et production ECS
- Préconisations de conduite, de contrôle et d'entretien courant
- Manipulations et réglages de bases de la régulation

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

- Intervention sur réseau primaire fonctionnel raccordé sur chaudière ou réseau de chaleur
- Conduite, contrôle périodique, mise au point et réglage, dépannage et entretien courant des MTA

Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires

