Eau chaude sanitaire en collectif : trucs et astuces sur installation





VOTRE BÉNÉFICE

Gagnez en autonomie sur votre propre installation en lui assurant une efficacité maximale



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

- vérifier la mise en œuvre des installations
- contrôler le fonctionnement et les performances des équipements
- assurer les prestations d'entretien courant



Public concerné

Exploitants, techniciens de maintenance en moyenne et grosse puissance, intervenants SAV, personnels des services techniques



Pré-requis

Il est recommandé de posséder les bases techniques sur la production d'eau chaude et la conduite d'installation en collectif.



Nombre de participants

6 maximum par session



Lieu

Sur l'installation de votre choix



Durée

Tarif par stagiaire 900€ HT, soit 1080€ TTC

½ journée, soit 3h30



Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique



Modalités d'évaluation

Evaluation des acquis sous forme de QCM individuel Attestation de formation

PROGRAMME

- Principes généraux sur la production d'ECS
- · Présentation technique des composants de l'installation
- · Vérification du fonctionnement
- · Paramétrage des fonctions de base
- · Suivi périodique et opérations d'entretien courant

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

 Contrôle et réglage sur installation opérationnelle avec ballon de stockage (Corprimo, Corhydro), ou échangeur à plaques (Rubis), ou ballon préparateur (Corflow), ou accumulateur gaz (Sanigaz), ou système solaire (Solerio Large), ou système thermodynamique (Hydrapac, Hydramax)

Apports théoriques

• Supports de formation remis aux stagiaires



Les (+) de cette formation

- Déroulement sur l'installation de votre choix
- Conditions réelles de fonctionnement





Pas de manipulation de fluides frigorigènes

