

VOTRE BÉNÉFICE

Gagnez de l'efficacité sur le chantier en organisant la mise en œuvre des matériels et réalisez vous-même la préparation à la mise en service



Public concerné

Installateurs, entreprises de montage, exploitants



Pré-requis

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



Nombre de participants

8 maximum par session



Lieu

Pont-de-Vaux (01)



Durée

1 jour, soit 7 heures



Tarif par stagiaire

275€ HT, soit 330€ TTC



Moyens d'encadrement

Des formateurs spécialistes au cœur de vos problématiques métier



Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de formation
Validation des acquis
Attestation de formation



OBJECTIFS

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

- **mettre en œuvre** les composants d'une installation solaire collective de la réception du matériel jusqu'au remplissage
- **réaliser la première mise en service**, y compris le paramétrage des fonctions de base sur la régulation

PROGRAMME

- Notions de base sur le solaire thermique collectif (règles d'or, ratios, pièges à éviter)
- Description des composants et préconisations de mise en œuvre
- Options appoint, bouclage solaire, comptage et décharge
- Premier démarrage et essai de fonctionnement
- Rapport de mise en service, comptage, conduite et entretien courant

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

- Vérifications montage capteur, ballon et module hydraulique
- Simulation de remplissage et de purge
- Paramétrage initial de la régulation et du comptage pour essai de fonctionnement

Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires



Les  de cette formation

- Rappel sur les notions de base
- Intervention sur installation en situation réelle