



## Programme de formation CHAUF-59-WEB - Énergies Renouvelables dans les bâtiments du collectif et du tertiaire - Formation à distance

Durée : 21 heures - 3 jours

Tarif : 970,00 €

### Votre Contact

Ophélie ZENG – Tel : +33181727188 – Mail : [ozeng@afortech.com](mailto:ozeng@afortech.com)

### Enjeux

Accéder aux marchés émergents. Acquérir des compétences sur des nouvelles solutions techniques.

### Objectifs de la formation

Acquérir des connaissances relatives au dimensionnement, à la mise en œuvre et à la maintenance des différents systèmes liés aux énergies renouvelables appliquées à l'habitat collectif et aux bâtiments du tertiaire.

### Public visé

Artisans, Techniciens ou chefs d'équipe d'entreprise, d'installations ou de bureaux d'études. Maîtres d'ouvrages désireux de promouvoir ces nouveaux systèmes.

### Prérequis

Avoir des connaissances générales en génie climatique ou des connaissances équivalentes au stage CHAUF-02 ou GC-01.

### Matériel nécessaire

Un ordinateur avec micro et caméra.

### Description

Eau chaude sanitaire solaire :

- panorama des techniques et des principales applications,
- schémas types, dimensionnement, pré-diagnostic, étude de faisabilité,
- suivi énergétique.

Solaire photovoltaïque :

- installations raccordées au réseau,
- dimensionnement des systèmes et maintenance.

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur [www.afortech.com](http://www.afortech.com)

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié  
QUALIOP1



Bois énergie :

- types et caractéristiques des combustibles,
- chauffage collectif, les chaudières automatiques,
- dimensionnement, génie civil, traitement des fumées.

Pompes à chaleur :

- technologie des PAC en collectif,
- bases de dimensionnement.

Les notions de coûts, les aides.

Les notions de maintenance des équipements.

## Modalités pédagogiques

Documents de stage. Formation en distanciel sous visio Microsoft Teams (aucun abonnement nécessaire).

## Modalités d'évaluation et de suivi

Un questionnaire à choix multiples (QCM) portant sur la connaissance des équipements recourant aux énergies renouvelables.

## Profil du formateur

Ingénieur en génie climatique issu d'une école ou d'études universitaires - Expert en ENR - Formateur confirmé. Technicien supérieur - Expert en ENR - Formateur confirmé.

## Informations complémentaires

## Les plus

S'inscrire dans une démarche de transition énergétique. Avant ce stage, vous pouvez suivre CHAUF-02, GC-01. Après ce stage, vous pouvez suivre CHAUF-58.

## Prochaines sessions

->> Date : 02/11/26 - 04/11/26 - Lieu :

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur [www.afortech.com](http://www.afortech.com)

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié  
QUALIOP1

