



Installation de chauffage central

Solaire et bois

Formation technique de 5 jours

35 heures de formation

Places limitées à 8 stagiaires

Formateur

Samuel LE BERRE
ou Alexandre JULIEN

Outils d'évaluation

Evaluation continue des acquis,
travail individuel et de groupe.

Moyens pédagogiques

Cours théoriques en salle, cours
pratiques en atelier et bancs
pédagogiques.

Public *

- Artisans, architectes & maîtres
d'œuvres, BE Fluides
- Salariés d'entreprise du bâtiment
et demandeurs d'emploi
- Agents & techniciens de
collectivités
- Particuliers auto-constructeurs

*possibilités de financement sous conditions

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Comprendre le fonctionnement d'un système solaire combiné (SSC) avec poêle bouilleur ou chaudière bois. Connaître tous les organes nécessaires au bon fonctionnement et à la sécurité d'un système combiné.
Installer, mettre fonctionnement et maintenir une installation

PROGRAMME DE LA FORMATION

1^{er} jour :

Comprendre un schéma hydraulique et fonctionnement des installations traditionnelles gaz/fioul

Comprendre les spécificités des systèmes utilisant des énergies solaires et bois, schématisation complète des différentes configurations courantes.

2^e & 3^e jour :

Découverte de chaque type de raccords hydrauliques et outillages utiles à la plomberie + apprentissage de leur utilisation.

Consolidation des bases en plomberie et tous types de raccords tubulaires étanches.

Mise en pratique sur banc de montage d'une chaudière grandeur réelle (trois bancs)
Raccordement d'un chauffage solaire (partie local technique)

4^e jour :

Raccordement d'un chauffage central incluant un poêle bouilleur ou chaudière bois.
Combinaison d'une production de capteurs solaires.

Pose d'un plancher chauffant (techniques de pose des tubes avant chape)
Mise en service : mise en eau des installations, paramétrage des régulations

5^e jour :

Mise en fonctionnement de chaque système de la production à la distribution.
Analyse du fonctionnement et des indicateurs visuels dédiés.

SAV : Identifications des indicateurs de bon fonctionnement ou d'anomalies.
Test des éléments de sécurité en fonctionnement.

PRE-REQUIS CONSEILLÉS

Suivre un atelier de dimensionnement de projet : temps de conseil individuel pour le dimensionnement préalable du système souhaité.

Possibilité de
financement
par votre
OPCO, Pôle
Emploi ou D.I.F

Calendrier des formations consultable sur le site www.aezéo.com

Aezéo
7 rue Ampère
56260 Larmor-Plage
02.97.87.26.22
formations@aezeo.com


AEZÉO
L'autonomie énergétique
entre vos mains
www.aezéo.com

Organisme de formation référencé Datadock - N° de déclaration d'activité : 53 56 08 823 56