

Installer un capteur solaire thermique

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

AEZEO
SAMUEL LE BERRE
02.97.87.26.22
formations@aezeo.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Entretien

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Etre majeur

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

- Comprendre le fonctionnement d'une installation solaire - Mettre en service le circuit solaire - Installer les panneaux en toiture en toute sécurité

Contenu et modalités d'organisation

Module 1 : Mettre en service un circuit solaire (7h00) - Appréhender les formules de base de dimensionnement d'un chauffe-eau solaire - Comprendre le fonctionnement d'un circuit hydraulique - Identifier les différents organes constituant le système - Identifier les différents types de raccordement **Module 2 : Installer les panneaux solaires en toiture (7h00)** - Rappel des équipements et des règles de sécurité - Choisir les points d'ancrage et les crochets adaptés à la couverture - Assembler le support de fixation du panneau - Poser en toiture un panneau solaire thermique - Raccorder hydrauliquement le système - Mettre en service une installation solaire thermique

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

> **Attestation de fin de formation**

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00350681	du 16/10/2023 au 17/10/2023	Le Fieu (33)	AEZEO		Non éligible	