

Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CRER  
Floriane Pinaud  
05.49.08.99.15  
formation@crer.info

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 :

Inscription obligatoire par un conseiller en insertion professionnelle  
Tests

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Conditions d'accès :

Installateurs, techniciens de montage et d'entretien, exploitants, metteurs au point.

Prérequis pédagogiques :

Maîtriser l'installation des équipements sanitaires ou de chauffage courants.

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

- Etre capable de situer à un client le contexte environnemental du chauffe-eau solaire individuel, l'aspect réglementaire, le marché et les labels de qualité. - Savoir expliquer à un client le fonctionnement d'un chauffe-eau solaire individuel. - Savoir expliquer à un client les différentes étapes administratives et techniques pour la mise en œuvre d'un chauffe-eau solaire individuel. - Savoir choisir une configuration de chauffe-eau solaire individuel en fonction du contexte existant et des besoins. - Appréhender les limites de performance du chauffe-eau solaire individuel. - Connaître les différents éléments clés constituant une installation. - Savoir utiliser les EPI des travaux en hauteur et se mettre en sécurité en toiture. - Savoir mettre en œuvre des capteurs solaires thermiques. - Savoir mettre en service un chauffe-eau solaire individuel et réaliser la programmation de la régulation du système. - Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive. - Savoir diagnostiquer une panne sur une installation.

Contenu et modalités d'organisation

JOUR 1 Connaître les enjeux de l'énergie solaire • Le chauffe-eau solaire en France • Conseiller le client et justifier l'intérêt du CESI • Apporter les conseils techniques pertinents Choisir un système adapté et répondant aux besoins du client • Évaluer les besoins et dimensionner " JOUR 2 "Estimer la faisabilité du projet en fonction de l'implantation du lieu • Mise en œuvre • Élaborer et présenter un devis • Connaître et expliquer au client les aides financières et les démarches administratives • Assister le client dans la réception de l'installation • Préparer le service après-vente • Diagnostic de pannes • Suivi des CESI • Gestion environnementale des chantiers" JOUR 3 Réaliser une installation dans les règles de l'art et en toute sécurité • Sécurité et accès au toit pour la pose de capteurs solaires. • Mise en service et maintenance d'une installation. • Régulation"

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Non renseigné

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
00339038	du 05/09/2023 au 07/09/2023	La Crèche (79)	CRER		Non éligible	
00497777	du 03/09/2024 au 05/09/2024	La Crèche (79)	CRER		Non éligible	
00497778	du 19/11/2024 au 21/11/2024	Limoges (87)	CRER		Non éligible	
00598627	du 13/05/2025 au 15/05/2025	La Crèche (79)	CRER		Non éligible	
00590359	du 16/09/2025 au 18/09/2025	La Crèche (79)	CRER		Non éligible	

00589189

du 14/10/2025 au  
16/10/2025

Limoges (87)

CRER

Non  
éligible

FPC

00590360

du 25/11/2025 au  
27/11/2025

La Crèche  
(79)

CRER

Non  
éligible

FPC

00648783

du 03/02/2026 au  
05/02/2026

La Crèche  
(79)

CRER

Non  
éligible

FPC

00648784

du 24/03/2026 au  
26/03/2026

Limoges (87)

CRER

Non  
éligible

FPC

00648786

du 19/05/2026 au  
21/05/2026

La Crèche  
(79)

CRER

Non  
éligible

FPC

00648789

du 15/09/2026 au  
17/09/2026

La Crèche  
(79)

CRER

Non  
éligible

FPC

00648792

du 27/10/2026 au  
29/10/2026

Limoges (87)

CRER

Non  
éligible

FPC