



## Certificat de Qualification Professionnelle - CQP Installateur mainteneur en systèmes solaires thermiques et photovoltaïques

- **Public**

Demandeur d'emploi, salariés d'entreprise, CSP...

- **Prérequis**

Après passage des tests EVA niveau recommandé A1 et X1

- **Modalités et délais d'accès**

Dès votre inscription, votre candidature est prise en compte par nos services administratif puis validé ou pas par les instances territoriales. une réponse vous est apporté dans un délai de 8 jours.

Après élaboration de votre dossier administratif (complet) un délai de 90 jours maximum avant le démarrage de votre formation.

- **Objectifs professionnels**

Préparation de l'intervention, déploiement des outils et consommables et sécurisation de l'intervention

Clôture de l'intervention

Réalisation des travaux d'étude et de devis d'installation/maintenance de systèmes solaires

Réalisation des travaux d'installation et d'entretien de systèmes solaires thermiques et photovoltaïques

- **Moyens et méthodes pédagogiques**

Cette formation est basée sur la prise de connaissance des règles de l'art acquis grâce à des cours délivrés par des formateurs professionnels dans leurs domaines techniques. Des mises en application sont réalisées au travers de travaux pratiques en atelier le plus proche possible de la réalité.

- **Nombre de participants**

De 1 à 12 participants

- **Dates de la formation**

De nombreuses dates de démarrage d'actions. Plus de précisions sur notre site : arepfresc.fr

- **Durée de la formation**

Temps en centre : 525 heures

Temps en entreprise : 525 heures

Temps complet : 1 050 heures

- **Tarif de la formation**

Coût de la formation : 6 605 €

- **Modalités d'évaluation**

Chaque compétence professionnelle est tracée sur un livret de compétence (ECF) tout au long du parcours de formation.

- **Validation / Sanction**

RNCP 37644 Certificat de QUALIFICATION PROFESSIONNELLE - CQP installateur mainteneur en systèmes solaires thermiques et photovoltaïque

UNION DES METIERS DU GENIE CLIMATIQUE DE LA Couverture ET DE LA PLOMBERIE

Date d'échéance de l'enregistrement : 31-05-2028

Date d'actualisation de la fiche formation: Mars 2024

- **Suite de parcours**

Titre professionnel électricien d'équipement du bâtiment

Titre professionnel couvreur-Zingueur cap couvreur



- **Débouchés**

Monteur en installations thermiques et photovoltaïques

- **Accessibilité**

Locaux conformes à la réglementation E.R.P, accessibles aux personnes à mobilité réduite. Adaptation pédagogique possible pour les personnes en situation de handicap. Vous pouvez demander un accompagnement spécifique à notre référent handicap sur le site [sophie.dumortier@ufafresc.fr](mailto:sophie.dumortier@ufafresc.fr)

- **Programme de formation**

Bloc 1 : Organiser son intervention d'installation ou de maintenance en systèmes solaires thermiques et photovoltaïques en toute sécurité. Bloc 2 : Installer et entretenir les systèmes solaires thermiques et photovoltaïques en toute sécurité.

- **Contact(s)**

[formations@arepfresc.fr](mailto:formations@arepfresc.fr)  
Tél : 03 20 68 33 59  
103 Boulevard de Metz 59100 Roubaix  
Ouvert du lundi au vendredi  
de 7h30 à 12h et de 13h à 17h15

- **Taux de retour à l'emploi**

\*\* Données issues du site « INSERJEUNE » Certificat de Qualification Professionnelle - CQP Installateur mainteneur en systèmes solaires thermiques et photovoltaïques (6 mois de la sortie de la formation)

- **Résultats de la dernière session de formation**

\* Moyenne issue de la consolidation des indicateurs de performance pour l'année scolaire 2022-2023



En scannant ce QR Code, vous accédez au détail complet des résultats des formations dispensées dans le centre

