



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**ARDÈCHE - DRÔME**  
FORMEZ-VOUS À DEMAIN

# CQP INSTALLATEUR MAINTENEUR EN SYSTÈMES SOLAIRES THERMIQUES ET PHOTOVOLTAÏQUES

**Certificat de qualification professionnelle de niveau 4**  
**RNCP 37644**

FICHE FORMATION

## OBJECTIFS

Maîtriser l'installation et la maintenance des systèmes solaires photovoltaïques et thermiques :

- Diagnostiquer les installations dans les bâtiments (études préalables à la réalisation du chantier)
- Assurer les réalisations jusqu'aux phases de clôture et d'après-vente puis de maintenance
- Raccorder les éléments électriques et les tuyauteries
- Installer des panneaux solaires thermiques et photovoltaïques dans le domaine collectif, le tertiaire ou chez des particuliers

## CONTENU

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

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

**Bloc 2 : Installer et entretenir les systèmes solaires thermiques et photovoltaïques en toute sécurité**

Réalisation des travaux d'étude et de devis d'installation/maintenance de systèmes solaires thermiques ou photovoltaïques.  
Réalisation des travaux d'installation et d'entretien de systèmes solaires thermiques et photovoltaïques.

## PUBLICS

Tout public

## PRÉ-REQUIS

Idéalement, le candidat dispose de compétences de base dans le domaine de la plomberie et/ou du chauffage et/ou de la couverture et/ou de l'électricité.  
- Maîtriser les bases de la langue française et les calculs élémentaires : quatre opérations, calcul de surface, de volume et de proportionnalité.  
- Avoir des connaissances proches du niveau 3 de formation générale.  
- Avoir une capacité physique compatible avec le métier visé (travail en extérieur et en hauteur).

## DÉLAI D'ACCÈS

1 à 2 sessions par an.  
Clôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

## MODALITÉS D'ADMISSION

Admission sur dossier  
Après entretien  
Après test

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves finales d'examen  
Epreuve orale avec un jury  
QCM et/ou QCU

## VALIDATION

Certificat de qualification professionnelle  
+ d'informations sur cette certification (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur :  
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/37644/>



## DURÉE INDICATIVE

563 heures  
Dont 458h en centre et 105h en entreprise  
(durée ajustable selon votre situation : nous consulter).

## DATES DE SESSION

Du 02 Février 2026 au 7 Mai 2026

## LIEU DE FORMATION

**GRETA Ardèche Drôme**  
Lycée Boissy d'Anglas  
50 avenue Jean Jaurès  
07100 ANNONAY

## CONTACT

04 75 82 37 90  
[contact@greta-ardechedrome.fr](mailto:contact@greta-ardechedrome.fr)

## LES + DE LA FORMATION

- Accompagnement et suivi individualisé
- Intervenants professionnels expérimentés

## LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAC - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS

[greta-ardechedrome.fr](http://greta-ardechedrome.fr)



**NIVEAU DE SORTIE**

Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel)

**SERVICE VALIDEUR**

UMGCCP : Union des Métiers du Génie Climatique, de la Couverture et de la plomberie

**TARIF**

10 484 € (coût maximum de la formation).

*Nous consulter pour un parcours personnalisé.*

**MODALITÉS DE FINANCEMENT**

Autres financements  
Contrat d'apprentissage  
Contrat de professionnalisation  
CPF  
CPF de transition  
Fonds publics, France Travail ou Région,  
sous réserve d'éligibilité  
Plan de développement des compétences

**DÉBOUCHÉS / MÉTIERS / EMPLOIS**

**Type d'emplois accessibles :**

Technicien photovoltaïque et thermique  
Technicien installateur mainteneur  
Technicien énergies renouvelables (ENR)

**ACCESSIBILITÉ**

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

**INDICATEURS DE RESULTATS**

Cette formation étant nouvellement proposée par le GRETA Ardèche Drôme, nous ne disposons pas encore d'indicateurs de performance. Nous nous engageons à les partager dès qu'ils seront disponibles.

MAJ le 01/12/2025

*Nos conditions générales de vente sont disponibles sur notre site internet, en bas de la page d'accueil.*

**LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME**

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAC - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS