

# BAC PRO INSTALLATEUR EN CHAUFFAGE, CLIMATISATION ET ÉNERGIES RENOUVELABLES

Diplôme de niveau 4  
RNCP35845

## OBJECTIFS

- Assurer la réalisation d'installations et l'organisation des chantiers dans les domaines de la climatisation, ventilation, thermique, sanitaire, énergies renouvelables,
- Assurer la mise en service, le contrôle du fonctionnement et certains travaux d'amélioration et de dépannage de ces installations,
- Communication interne et externe à l'entreprise, gestion des chantiers, contacts avec les fournisseurs, gestion des anomalies.

## CONTENU

### Bloc n°1 – Préparation d'une intervention

S'informer sur la nature et sur les contraintes de l'intervention

Analyser et exploiter les données techniques de l'intervention

Choisir les matériels, les matériaux, les équipements et l'outillage

### Bloc n°2 – Réalisation, mise en service d'une installation

Organiser et sécuriser son intervention

Réceptionner les approvisionnements

Réaliser une installation en adoptant une attitude écoresponsable

Mettre en service une installation

Contrôler et régler les paramètres

Consigner et transmettre les informations

Communiquer, rendre compte de son intervention à l'écrit et/ou à l'oral

### Bloc n°3 – Travaux d'amélioration et de dépannage

Réaliser des opérations d'amélioration de l'efficacité énergétique

Réaliser des travaux de dépannage

Conseiller le client et/ou l'exploitant du système

### Bloc n°4 – Mathématiques

### Bloc n°5 – Physique-chimie

### Bloc n°6 – Économie - gestion

### Bloc n°7 – Prévention santé environnement

### Bloc n°8 – Langue vivante

### Bloc n°9 – Français

### Bloc n°10 – Histoire-géographie et

### enseignement moral et civique

### Bloc n°11 – Arts appliqués et cultures artistiques

### Bloc n°12 – Éducation physique et sportive

## PUBLICS

Tout public.

## PRÉ-REQUIS

Être titulaire d'un CAP ou BEP ou issu de 2<sup>nd</sup>e BAC PRO ICCER ou BAC général et technologique (sur dossier)

Formation sur 1 année : niveau 4 validé.

Candidats ayant interrompu leurs études et justifiant de 2 années d'activité professionnelle en relation avec le domaine de formation. Autres profils sur accord de l'équipe pédagogique et positionnement.

## DÉLAI D'ACCÈS

1 session par an.

Entrée possible en cours d'année.

## 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 en cours et /ou fin de formation

La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétence

## VALIDATION

Baccalauréat Professionnel

+ 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/35845/>

## NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel)

## SERVICE VALIDEUR

Ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse



## DURÉE INDICATIVE

1350 heures

ou 680 heures si formation sur 1 an  
(durée ajustable selon votre situation : nous consulter).

## DATES DE SESSION(S)

Du 07/09/2026 au 09/06/2027  
pour la formation en 1 an

Du 08/09/2026 au 15/06/2028  
pour la formation en 2 ans

## LIEU(X) DE FORMATION

GRETA ARDÈCHE DRÔME

Lycée Boissy d'Anglas

50 av. Jean Jaurès

07100 ANNONAY

## CONTACT

04 75 82 37 90

[contact@greta-ardechedrome.fr](mailto:contact@greta-ardechedrome.fr)

**TARIF**

24 300 € pour 2 ans (coût maximum de la formation).

Formation possible en 8 mois (680 heures) pour les candidats titulaires d'un diplôme de niveau 4 validé.

**FINANCEMENT**

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation

CPF

CPF de transition

Financement individuel

Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité

Plan de développement des compétences

ProA

**DÉBOUCHÉS / MÉTIERS / EMPLOIS**

Le Bac Pro ICCER permet de travailler chez des installateurs dépanneurs ou dans des entreprises spécialisées en exploitation, maintenance ou maîtrise de l'énergie ou auprès de constructeurs d'équipements énergétiques et climatiques.

**ACCESSIBILITÉ**

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

**INDICATEURS 2024****Taux de réussite**

100% de réussite pour cette formation

**Taux de satisfaction**

100% de satisfaction

**Taux de retour à l'emploi**

100% de retour à l'emploi à 6 mois dont 83% dans le métier visé

MAJ le 02/12/2025

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