

BAC PRO INSTALLATEUR EN CHAUFFAGE, CLIMATISATION ET ÉNERGIES RENOUVELABLES

Diplôme de niveau 4
RNCP35845

FICHE FORMATION

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 2nde 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

A préciser après positionnement individuel.

(durée ajustable selon votre situation : nous consulter).

DATES DE SESSION(S)

Du 22/09/2025 au 05/06/2026

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

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

TARIF

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

Nous consulter pour un parcours personnalisé

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 20/01/2025

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