



BAC PRO INSTALLATEUR EN CHAUFFAGE, CLIMATISATION & ÉNERGIES RENOUVELABLES (ICCR)

INFORMATIONS

Code RNCP : 35845

PUBLIC CONCERNÉ

Formation initiale et professionnelle :
Tout public, salariés, demandeurs d'emploi.

Par la voie de l'apprentissage :

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus au début de la formation.

Sans condition d'âge pour les personnes :

Reconnues travailleur handicapé.
Ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme.
Inscrites en tant que sportifs de haut niveau.

Par la voie de la formation continue :

En contrat de professionnalisation
Jeunes âgés de 16 à 25 ans révolus au début de la formation.
Demandeurs d'emploi d'au moins 26 ans.
Bénéficiaires de minima sociaux.

Autres dispositifs :

Salariés, retraités, demandeurs d'emploi.

MODALITÉS D'ACCÈS

Par la voie de l'apprentissage ou contrat de professionnalisation :

Avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.
Pour les autres dispositifs : Une convention de stage devra être signée avec une entreprise d'accueil.

CONDITIONS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Avoir réalisé le positionnement.
Avoir validé le projet professionnel suite à l'entretien avec un conseiller du CFA. Les délais d'accès peuvent varier.

PRÉREQUIS

Accessible après une classe de troisième (3 années de formation) ou après un CAP du même secteur (2 années de formation).
Être reconnu apte à l'exercice du métier lors de la visite médicale d'embauche.

SITES DE FORMATION

• PRÉSENTATION SUCCINCTE DU MÉTIER

L'installateur en chauffage, climatisation & énergies renouvelables est chargé de la réalisation des équipements des bâtiments. Il est capable de réaliser des réseaux en acier, cuivre, matériaux de synthèse (PER-PVC), d'installer des systèmes de production d'eau chaude et de traitement des eaux (adoucisseurs...), de mettre en service et d'entretenir une installation (paramétrage, réglages, contrôles périodiques...). Son activité est centrée sur la réalisation d'installations et sur l'organisation de chantiers dans les domaines de la climatisation, de la ventilation, du thermique et du sanitaire.

MÉTIER(S) AUXQUEL(S) CONDUIT LA FORMATION

Monteur en installations thermiques et climatiques, Opérateur de raffinerie, Plombier, Technicien de maintenance en génie climatique, Technicien d'intervention, clientèle gaz.

OBJECTIFS GÉNÉRAUX DE LA FORMATION

L'objectif de la formation est de préparer l'obtention du Bac Pro Installateur en chauffage, climatisation & énergies renouvelables.

PROGRAMME DE LA FORMATION

Connaissances et acquisition de compétences professionnelles :

- Étudier des installations et apprécier des coûts à l'aide de l'outil informatique
- Planifier une réalisation
- Fabriquer ou pré fabriquer des sous-ensembles
- Réceptionner des matériaux sur chantier
- Planter et poser les équipements, monter et raccorder les éléments des installations fluidiques et électriques
- Installer des équipements sanitaires, de chauffage, de climatisation et de ventilation
- Réaliser les réglages des installations et configurer leurs régulations
- Mettre en service des installations

Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles :

INFORMATIONS



DURÉE DE LA FORMATION

De 24 à 36 mois

Des aménagements de durées sont possibles selon le parcours du candidat. La durée sera déterminée dans le cadre du positionnement et de l'entretien concernant le projet professionnel du candidat.

EFFECTIF

Ouverture de la formation à partir de 6 apprenants

COÛT DE LA FORMATION

Par la voie de l'apprentissage :

Formation pédagogique gratuite. Seuls les frais annexes (restauration, hébergement) pourront être facturés.

Par la voie des contrats de professionnalisation et la formation continue :

Des prises en charges totales ou partielles sont possibles en fonction des financements des entreprises ou de partenaires. Nous contacter.

Vous souhaitez en savoir plus ?

www.batiment-cfa.bzh

Taux d'insertion
Journées Portes Ouvertes
Découverte des métiers
Conditions d'accessibilité

Toutes nos offres de formation sur

www.batiment-cfa.bzh

Pour faciliter votre recherche d'entreprise et découvrir nos métiers :



**1ere
session**

En 2022-2023

Obtention du diplôme,
cohorte 2022-2023

Mis à jour le 31/03/2025

Sauveteur Secouriste au Travail, Habilitation électrique (PRE), Prévention Santé Environnement.

Connaissances générales associées aux connaissances professionnelles :

Enseignement général : français, histoire, géographie, anglais, mathématiques, sciences, EPS, Économie Gestion, PSE, Arts Appliqués

Enseignement professionnel et technologique (ex : dessin technique)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES



Rythme alterné
CFA/Entreprise



Enseignements en
digital learning



Livret d'apprentissage
(suivi de la formation au CFA)



L'organisation de la formation
(planning, résultats, absences)

OUTILS & MOYENS TECHNIQUES

Les apprenants auront accès à :



Des ateliers équipés
de postes de travail



Des salles de cours
connectées



Une plateforme LMS
avec des cours en ligne

MOYENS HUMAINS

La formation proposée sera assurée par des personnels qualifiés disposant des certifications nécessaires et répondant aux exigences d'expérience professionnelle pour assurer une formation de qualité.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation formative tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage.

Évaluation certificative réalisée sous la forme de contrôle en cours de formation (CCF) ou d'examen final. Ces modalités seront définies dans la convention de formation.

En cas d'échec à l'examen, le redoublement est possible. Les modalités seront définies selon chaque cas.

HABILITATIONS ET CERTIFICATS

Possibilité d'obtenir les certificats et habilitations suivants indépendamment de la formation suivie : Certificat Sauveteur Secouriste au Travail, Habilitation électrique (PRE)

ÉQUIVALENCES ET PASSERELLES AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES OU HABILITATIONS

Consultez la page dédiée de France Compétences :
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35845/>

SUITES DES PARCOURS ET DÉBOUCHÉS

Formations : Bac Pro Technicien de Maintenance des Systèmes Energétiques et Climatiques, BTS FED Option C

Secteurs et emplois : consultez la page dédiée de France Compétences :
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35845/>



INFORMATIONS

TOUTES LES FORMATIONS

*Bâtiment CFA Bretagne – SIREN : 777 509 274 – Numéro de déclaration d'activité :
53350904835 – Code APE : 8532Z.*