# Bac pro Maintenance et Efficacité Energétique

#### **Financement**

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CFA ISAAC DE L'ETOILE Gabriella VULTAGGIO 05.49.50.34.12 secretariat-cf@isaac-etoile.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Conditions d'accès :

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

# Objectif de la formation

Le titulaire de ce bac pro est un professionnel chargé de la maintenance préventive et corrective des installations énergétiques et climatiques de toutes tailles et de tous types. Appelé à travailler dans des entreprises de différentes tailles, il peut exercer des missions de dépannage, de mise au point ou de mise en service. Il intervient sur des installations sanitaires, thermiques et de climatisation : appareils de climatisation (individuels ou collectifs), appareils sanitaires, chaudières, réseaux de chaleur, énergies renouvelables

#### Contenu et modalités d'organisation

Enseignements professionnels Analyse scientifique et technique d'une installation : prise en charge du dossier, intervention, communication. Mathématiques et sciences physiques. Travaux pratiques de sciences physiques : électricité, mécanique, acoustique, optique, chimie. Préparation d'intervention : repérage, planification, choix du matériel, organisation, sécurité, etc. Intervention de maintenance préventive et corrective : mesures, réglages, mise en route, etc. Réalisation d'une tuyauterie de remplacement : essais, réglages, contrôles, relevés et enregistrements de l'intervention... Sous statut scolaire, l'élève est en stage pendant 22 semaines réparties sur les 3 années du bac pro. Pendant la période de formation en milieu professionnel, l'élève intervient sur des ouvrages de type industriel intégrant des techniques de mise en oeuvre spécifiques. Il utilise des matériels d'intervention et des outillages professionnels.

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Non renseigné

### Validation(s) Visée(s)

Bac pro maintenance et efficacité énergétique - Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

# Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00221814	du 01/09/2020 au 05/07/2022	La Rochelle (17)	FENELON - NOTRE - DAME		Non éligible	Contrat
00257712	du 01/09/2022 au 05/07/2025	La Rochelle (17)	FENELON - NOTRE - DAME		Non éligible	Contrat
00346679	du 01/09/2023 au 30/06/2026	La Rochelle (17)	FENELON - NOTRE - DAME		Non éligible	Contrat
00428890	du 02/09/2024 au 02/07/2027	La Rochelle (17)	FENELON - NOTRE - DAME		Non éligible	Contrat

00537806

du 01/09/2025 au 13/07/2028 La Rochelle (17)

FENELON - NOTRE -DAME Non éligible

