



BACCIAUREAT PROFESSIONNEL Spécialité Maintenance et Efficacité Energétique

> Public

Demandeur d'emploi, salariés d'entreprise, CSP...

> Prérequis

Après passage des tests EVA niveau recommandé A1 et X1

> Modalités et délais d'accès

Dès votre inscription, votre candidature est prise en compte par nos services administratif puis validé ou pas par les instances territoriales.

une réponse vous est apporté dans un délai de 8 jours.

Après élaboration de votre dossier administratif (complet) un délai de 90 jours maximum avant le démarrage de votre formation.

> Objectifs professionnels

Préparation d'une intervention

Exploitation et mise en service de l'installation

Maintenance d'une installation

Mathématiques

Physique-chimie

Économie - gestion

Prévention santé environnement

Langue vivante

Français

Histoire-géographie et enseignement moral et civique

Arts appliqués et cultures artistiques

Éducation physique et sportive

> Moyens et méthodes pédagogiques

Cette formation est basée sur la prise de connaissance des règles de l'art acquis grâce à des cours délivrés par des formateurs professionnels dans leurs domaines techniques. Des mises en application sont réalisées au travers de travaux pratiques en atelier le plus proche possible de la réalité.

> Nombre de participants

De 1 à 12 participants

> Dates de la formation

De nombreuses dates de démarrage d'actions.

Plus de précisions sur notre site : arepfresc.fr

> Durée de la formation

Temps en centre : 990 heures

Temps en entreprise : 560 heures

Temps complet : 1 550 heures

> Tarif de la formation

Coût de la formation : 10 632 €

> Modalités d'évaluation

Chaque compétence professionnelle est tracée sur un livret de compétence (ECF) tout au long du parcours de formation.

> Validation / Sanction

RNCP 35844 Baccalauréat Professionnel Spécialité Maintenance et Efficacité Energétique

MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE

Date d'échéance de l'enregistrement : 31-08-2026

Date d'actualisation de la fiche formation: Mars 2024

> Suite de parcours

spécialisation en dépanneur d'installation sanitaire et thermique

> Débouchés

technicien(.ne) d'intervention des installations énergétiques et climatiques ;

technicien(.ne) d'exploitation des installations énergétiques et climatiques ;

technicien(.ne) de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques ;

metteur/metteuse au poi

> **Accessibilité**

Locaux conformes à la réglementation E.R.P, accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Adaptation pédagogique possible pour les personnes en situation de handicap.

Vous pouvez demander un accompagnement spécifique à notre référent handicap sur le site sophie.dumortier@ufafresc.fr

> **Programme de formation**

Réparation des opérations de réalisation simple ou de modifications, de mise en

> **Taux de retour à l'emploi**

** Données issues du site « INSERJEUNE » apprentis sortis en 2022 BACCIAUREAT PROFESSIONNEL Spécialité Maintenance et Efficacité Énergétique (6 mois de la sortie de la formation)

- ND

> **Résultats de la dernière session de formation**

* Moyenne issue de la consolidation des indicateurs de performance pour l'année scolaire 2022-2023



En scannant ce QR Code, vous accédez au détail complet des résultats des formations dispensées dans le centre



service, de maintenance.

Maintenance préventive et corrective.

Communication en français ou en anglais professionnel ou technique avec la hiérarchie, les fournisseurs et la clientèle.

> **Contact(s)**

formations@arepfresc.fr

Tél : 03 20 68 33 59

103 Boulevard de Metz 59100 Roubaix

Ouvert du lundi au vendredi

de 7h30 à 12h et de 13h à 17h15