



## 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 : 11 325,60 €
  - **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: Juin 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](mailto:sophie.dumortier@ufafresc.fr)

- **Programme de formation**

Réparation des opérations de réalisation simple ou de modifications, de mise en service, de maintenance.  
Maintenance préventive et corrective.

- **Taux de retour à l'emploi**

\*\* Données issues du site « INSERJEUNE » BACCIAUREAT PROFESSIONNEL Spécialité Maintenance et Efficacité Energétique (6 mois de la sortie de la formation)



- **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**

