



LEONARD  
DE VINCI



# BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL INSTALLATEUR-TRICE EN CHAUFFAGE, CLIMATISATION ET ÉNERGIES RENOUVELABLES

Formation en apprentissage en Terminale

Le Baccalauréat Professionnel Installateur en Chauffage, Climatisation et Energies Renouvelables intervient sur les installations sanitaires, thermiques, de ventilation et de climatisation pour en assurer le montage, les raccordements fluidiques et électriques, a mise en service, le contrôle et le dépannage.

La Terminale baccalauréat professionnel s'effectue en 1 an : 15 jours en école et 15 jours en entreprise.

Les activités du technicien-ne seront :

- contribuer à la performance énergétique,
  - s'adapter aux évolutions techniques
  - respecter et mettre en œuvre les réglementations environnementales
  - participer à l'analyse des risques
  - respecter et faire respecter les exigences de santé et sécurité au travail
  - contribuer à la démarche qualité
  - faire preuve de mobilité
- Préparation des opérations à réaliser
    - Réalisation de l'installation
    - Mise en service d'une installation
    - Intervention de dépannage
    - Communication



UFA FRESA Site Léonard de Vinci  
21 rue Pellart 59100 Roubaix

Contact : 03 20 89 41 41

## Pourquoi choisir l'apprentissage ?

La formation par apprentissage permet à l'élève de bénéficier d'une prise en charge financière totale des frais de scolarité (l'entreprise paye la formation). Elle va permettre d'obtenir une rémunération chaque mois ainsi que le statut "salarié".

L'alternance vous apportera également une expérience professionnelle de 12 mois et vous permettra d'obtenir un diplôme identique à celui délivré lors de la formation initiale. Pas de routine, pas le temps de s'ennuyer.

## Que faire après le Baccalauréat Professionnel ?

À l'issue de la formation, deux possibilités envisageables :

### ➤ Insertion dans la vie professionnelle :

Dans l'entreprise d'accueil ou dans une autre société et exercer le métier de chauffagiste / climaticien

### ➤ Poursuite d'études :

Les élèves peuvent poursuivre en :

- BTS Fluides, Energies et Domotique, option Génie Climatique et Fluidique
- MC Technicien en Energies Renouvelables, option Energie Thermique (Apprentissage)

## Le programme ?

### ➤ Enseignement Général :

Français, Histoire/Géographie/EMC, Math/Sciences, Anglais, Arts Appliqués, EPS.

### ➤ Enseignements Professionnels :

Ens. Professionnel, Co-Intervention en Maths et Français, Réalisation du chef d'œuvre, Prévention-Santé-Environnement, Economie-Gestion.

## La démarche à suivre ?

- 1 Contacter par mail le responsable de la formation : [christophe.faidherbe@ufafresc.fr](mailto:christophe.faidherbe@ufafresc.fr)  
Condition d'admission : sur dossier et entretien.
- 2 Rechercher une entreprise avec le responsable de la formation.
- 3 Signer le contrat d'apprentissage afin de valider l'intégration définitive.

