



Les enseignements professionnels :

- Planifier, organiser les chantiers
- Etude des équipements de chauffage, sanitaire, climatisation et ventilation
- Mettre en service et régler
- Réaliser des réseaux



Infos métier :

Le technicien doit disposer d'aptitudes à la communication avec la clientèle, au travail en équipe et pour le travail manuel.

Il est confronté à de constantes évolutions technologiques qui lui demandent une adaptation, une autonomie et une formation permanente.

Il peut travailler seul ou en équipe.

Les débouchés :

- Monteur(euse) en installations thermiques et climatiques
- Opérateur(trice) de raffinerie
- Plombier(ère)
- Technicien(ienne) de maintenance en génie climatique
- Technicien(ienne) spécialiste en réseau gaz



Et après ?

- Insertion professionnelle
- Poursuite d'études : BTS Fluides, énergies et domotique, BTS Maintenance des systèmes option système énergétiques et fluidiques, ...



➤ Baccalauréat Professionnel : Installateur en Chauffage, Climatisation et Energies Renouvelables ICCER



Les enseignements professionnels :

- Planifier, organiser les chantiers
- Etude des équipements de chauffage, sanitaire, climatisation et ventilation
- Mettre en service et régler
- Réaliser des réseaux



Infos métier :

Le technicien doit disposer d'aptitudes à la communication avec la clientèle, au travail en équipe et pour le travail manuel.

Il est confronté à de constantes évolutions technologiques qui lui demandent une adaptation, une autonomie et une formation permanente.

Il peut travailler seul ou en équipe.

Les débouchés :

- Monteur(euse) en installations thermiques et climatiques
- Opérateur(trice) de raffinerie
- Plombier(ère)
- Technicien(ienne) de maintenance en génie climatique
- Technicien(ienne) spécialiste en réseau gaz



Et après ?

- Insertion professionnelle
- Poursuite d'études : BTS Fluides, énergies et domotique, BTS Maintenance des systèmes option système énergétiques et fluidiques, ...



LA VOIE PROFESSIONNELLE (CAP ET BAC PRO)

- **L'enseignement général :**
 - Français / Histoire-géographie
 - Mathématiques / Sciences
 - Anglais
 - Education Physiques et Sportive
 - Art appliqués
 - Prévention santé environnement
- **Particularités :**
 - Co-enseignement : Enseignement professionnel avec le français et les mathématiques
 - Réalisation d'un chef d'œuvre
- **Origine du recrutement :**
 - Elèves de 3^{ème}
 - Elèves ayant déjà un diplôme sous réserve de places vacantes

LES CAP

(Certificat d'Aptitude Professionnel)

- **Durée de la formation :**
 - 2 ans, possibilité d'adapter les parcours en 1 an ou 3ans
 - Possibilité d'effectuer la 2^{ème} année en apprentissage
- **Organisation :** 50% d'enseignement professionnel par semaine
- **Poursuite d'études :**
 - Mention complémentaires post-CAP
 - Pour les élèves motivés ayant de bons résultats : 1er Bac professionnel
- **Stages :** 14 semaines

LES BACCALAUREATS PROFESSIONNELS

- **L'enseignement général :**
 - Eco-gestion
- **Durée de la formation :**
 - 3 ans : avec possibilité d'effectuer la 3^{ème} année en apprentissage suivant la formation
- **Organisation :** 33% d'enseignement professionnel par semaine
- **Poursuite d'études :**
 - Mention complémentaires post-BAC
 - Pour les élèves motivés ayant de bons résultats : BTS
- **Stages :** 22 semaines

LA VOIE PROFESSIONNELLE (CAP ET BAC PRO)

- **L'enseignement général :**
 - Français / Histoire-géographie
 - Mathématiques / Sciences
 - Anglais
 - Education Physiques et Sportive
 - Art appliqués
 - Prévention santé environnement
- **Particularités :**
 - Co-enseignement : Enseignement professionnel avec le français et les mathématiques
 - Réalisation d'un chef d'œuvre
- **Origine du recrutement :**
 - Elèves de 3^{ème}
 - Elèves ayant déjà un diplôme sous réserve de places vacantes

LES CAP

(Certificat d'Aptitude Professionnel)

- **Durée de la formation :**
 - 2 ans, possibilité d'adapter les parcours en 1 an ou 3ans
 - Possibilité d'effectuer la 2^{ème} année en apprentissage
- **Organisation :** 50% d'enseignement professionnel par semaine
- **Poursuite d'études :**
 - Mention complémentaires post-CAP
 - Pour les élèves motivés ayant de bons résultats : 1er Bac professionnel
- **Stages :** 14 semaines

LES BACCALAUREATS PROFESSIONNELS

- **L'enseignement général :**
 - Eco-gestion
- **Durée de la formation :**
 - 3 ans : avec possibilité d'effectuer la 3^{ème} année en apprentissage suivant la formation
- **Organisation :** 33% d'enseignement professionnel par semaine
- **Poursuite d'études :**
 - Mention complémentaires post-BAC
 - Pour les élèves motivés ayant de bons résultats : BTS
- **Stages :** 22 semaines