

## Baccalauréat professionnel TFCA



### SECTEURS d'ACTIVITE

- Climatisation de confort dans le tertiaire, l'industrie et le résidentiel
- Équipement de magasins d'alimentation (*chambres froides*)
- Grandes surfaces, conditionnement de l'air
- Entrepôts frigorifiques (*chaîne du froid pour la conservation alimentaire*)
- Équipement d'usines de production industrielle
- Patinoires / piscines

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation développe des compétences professionnelles de :

- \* **Implanter, façonner**
- \* **Mesurage, câblage, contrôle**
- \* **Remplacement de matériel**
- \* **Réglage, paramétrage**
- \* **Utilisation de fluides frigorigènes dans le respect des normes environnementales**

dans les différentes activités suivantes :

- \* **Organisation de chantier**
- \* **Réalisation d'une installation**
- \* **Mise en service**
- \* **Maintenance (préventive / curative)**



### ORGANISATION PEDAGOGIQUE

La formation se déroule en 3 années après une 3ème générale ou Prépa-pro.

Enseignement professionnel : 15 heures/semaine

Enseignement général : 17 heures/semaine

**22 semaines** de formation en milieu professionnel (PFMP) réparties sur les 3 ans.

Poursuites d'études : BTS Fluides, énergies, environnement (BTS FEE)

