



JEAN PROUVÉ

Lycée des Métiers de la Gestion de l'Énergie et des Process

CFA AMI

53 Rue Bonsecours
54000 NANCY

Lycée : 03 83 35 25 73
CFA : 03 83 37 99 35

TECHNICIEN DU FROID ET DU CONDITIONNEMENT DE L'AIR

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

BAC PRO - TFCA



Les conditions d'admission

A partir de la troisième ou de la seconde

Aptitudes

Autonome, volontaire
Dynamique, soigneux et précis
Rigoureux et méthodique

Durée : 3 ans

Statut : Formation au Lycée Professionnel

Examen : Epreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation
Internat / Demi-pension / Externat

Partenariat avec la Marine NATIONALE

Formation en milieu professionnel

La période de formation en milieu professionnel est de 22 semaines sur 3 ans

Matières enseignées

- Français
- Histoire Géographie
- Mathématiques – Sciences
- Anglais
- Arts Appliqués et Cultures Artistiques
- Education Physique et Sportive
- Economie et Gestion
- Prévention Santé et Environnement
- Construction
- Génie Froid et Climatisation

Formation en 3 ans

Les systèmes de production de froid et de traitement d'air sont des machines de haute technologie.

Le titulaire du Bac Pro TFCA intervient dans la production de froid commercial et industriel. Ses activités consistent à installer, dépanner et maintenir en bon état de fonctionnement les équipements de types chambres froides et meubles réfrigérés ainsi que les centrales industrielles de traitement d'air et de confort. Ses compétences lui permettent de travailler en autonomie ou d'encadrer une équipe.

Plus d'info sur :

[www. http://www4.ac-nancy-metz.fr/lyc-jeanprouvenancy](http://www4.ac-nancy-metz.fr/lyc-jeanprouvenancy)

Les métiers

Technicien monteur en froid
Technicien dépanneur
Technicien de maintenance

Et après quelques années d'expérience

Chef d'équipe
Chef de chantier
Chargé d'affaires

Les poursuites d'études

FCIL Technicien(ne) d'intervention en froid et équipements de cuisines professionnelles

BTS
DUT