



Alternance ou voie scolaire selon le diplôme et l'établissement.

10/03/2023



# De nombreuses voies pour rejoindre les métiers du Froid, de la Cuisine Professionnelle et du Conditionnement d'Air

## Bac général

### BAC Pro MFER

Métiers du Froid et des Energies  
Renouvelables

### BAC Pro ICCER

Installateur en Chauffage,  
Climatisation et Energies  
Renouvelables

### Bac Pro M2E

Technicien de Maintenance et  
Efficacité Energétique

### Bac Pro Eleec

Electrotechnique Energie  
Equipements Communicants

### Bac techno STI2D

Sciences et Technologies de  
l'Industrie et du Développement  
Durable - Spécialité Energies et  
Environnement

## BTS MS

Maintenance des systèmes  
**Option B**  
Systèmes énergétiques et fluidiques

## BTS FED

Fluides Energies Domotique  
**Option B** Froid  
et Conditionnement d'Air

## BTS FED

Fluides Energies Domotique  
**Option A** Génie Climatique  
et Fluidique

## BTS Electrotechnique

## DUT MT2E

Génie thermique  
et Energie

## Licence générale

Science pour l'ingénieur  
option Froid industriel

## Licence professionnelle

Installations Frigorifiques et de  
Conditionnement d'Air

## Licence professionnelle

Métiers de l'Energétique, de  
l'Environnement et du Génie  
climatique

## BUT MT2E

Métiers de la Transition  
et de l'Efficacité Energétique

**Responsable de  
conception,  
mise en place et  
maintenance des  
installations frigorifiques  
et climatiques  
(IFFI/CNAM)**

**Ingénieur  
CNAM**

*Alternance ou voie scolaire selon le diplôme et l'établissement.*



SYNDICAT NATIONAL  
DES ENTREPRISES DU FROID,  
DES ÉQUIPEMENTS DE CUISINES  
PROFESSIONNELLES  
ET DU CONDITIONNEMENT DE L'AIR

<https://ton-avenir-en-froid-clim.fr/>

