



Certification accessible par la VAE

**Des financements pour votre projet ?  
Nos conseillers vous répondent.  
Contactez-nous !**

#### Public

Tout public, Autre public

#### Dates

Du 16/10/2023 au 07/06/2024

#### Durée

750 H (en centre), 315 H (en entreprise)  
En 1 an  
Durée personnalisée

#### Modalités de formation possibles

Autoformation, Collectif, Cours du jour,  
Formation en présentiel, Individualisé

#### Informations inscription

Envoyer CV et lettre de motivations au  
GRETA GPI2D au contact indiqué.

#### Coût de la formation

10222,00 euros

#### Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE  
DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Lycée polyvalent Raspail  
5 bis av Maurice d'Ocagne - 75014 PARIS

#### Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE  
DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Lycée polyvalent Raspail  
5 bis av Maurice d'Ocagne - 75014 PARIS  
Tél : 01 40 52 73 05  
Fax : 01 40 52 73 02  
contact@gpi2d.greta.fr  
http://www.gpi2d.greta.fr

#### Contact(s)

Samia MAHDAD  
Coordonnatrice  
Tél 07 62 78 58 99  
samia.mahdad@gpi2d.greta.fr  
Référente handicap : Eliane MATHIEU



## Bac pro Métiers du Froid et des Energies Renouvelables

Ex Bac Pro TFCA

Formation conventionnée par la Région Ile-de-France

**TAUX DE RÉUSSITE 2021/2022 : 100%**

**TAUX DE SATISFACTION 2021/2022 : 94%**

#### OBJECTIFS

- Participer à la conception, la réalisation, la mise en service et au contrôle des installations frigorifiques et de conditionnement d'air;
- Planifier, préparer, assembler toutes les pièces des systèmes frigorifiques (fluidiques et élect (...))

#### PRÉREQUIS

- Obligatoire :
- Être titulaire d'un diplôme ou d'un titre de niveau 3 (...)

#### CONTENUS

- Enseignement général :
- Français;
  - Anglais;
  - Histoire / Géographie;
  - Mathématiques / Sciences;
  - TP Physiques;
  - Économie / Gestion;
  - Arts Appliqués;
  - Initiation Développement Durable.

Enseignement technique : (...)

#### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Alternance de cours généraux et de pratiques sur plateaux techniques dédiés.  
Modalité d'évaluation : tous les modules font l'objet d'un contrôle en cours de formation.

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques  
Les stagiaires ont accès aux plateaux techniques du Lycée RASPAIL "Lycée des Métiers de l'Energie et de l'environnement" disposant de systèmes :  
- de climatisation CTA, VRV. (...)

#### MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission après test, admission sur dossier (...)

#### RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Bac pro Métiers du Froid et des Energies Renouvelables  
A l'issue de la formation sera remise une attestation de compétences par le centre de formation. (...)

#### INTERVENANT(E)(S)

Formateurs titulaires de l'Éducation nationale enseignants au Lycée Raspail spécialisés dans les mét (...)

[Consulter la fiche complète](#)