

SESSION 1

Package Formation en 1 an : BTS FED
Option B + Attestation Fluides
Frigorigènes Cat 1

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

Public (F/H)

Salarié, Salarié dans le cadre du DIF (fonction publique), Salarié éligibilité CPF, Salarié dans le cadre du plan de développement des compétences, Salarié en période de professionnalisation, Demandeur d'emploi, Demandeur d'emploi éligibilité CPF, Demandeur d'emploi dans le cadre du CSP, Particulier, individuel

Dates

Du 05/09/2019 au 19/06/2020
Recrutement à partir de février 2019

Durée

1150 H (en centre), 200 H (en entreprise)
En 1 an

Modalités de formation

Collectif, Cours du jour, Formation en présentiel

Informations inscription

Convocation à un entretien et un test d'admission après réception du CV et de la lettre de motivation.

Coût de la formation

Tarif tout public : 12,30 euros/h

Lieu de la formation

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

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 (...)



Votre interlocuteur

(...)



BTS Fluides-énergies-domotique (FED) Option B : Froid et conditionnement d'air (FCA)

Remplace le BTS FEE Option C "Génie frigorifique".
Taux de réussite 2017-2018 : 81%
Taux de satisfaction des stagiaires : 96,77%

OBJECTIFS

Acquérir des compétences permettant de maîtriser :
- Des activités d'études techniques : concevoir des installations, dimensionner et définir des équipements, chiffrer; (...)

PRÉREQUIS

Bac technologique STI (Sciences et techniques industrielles), spécialités génie électrotechnique ou électronique. (...)

CONTENUS

Enseignements généraux :
- Mathématiques;
- Physique / Chimie;
- Culture générale et expression;
- Anglais;
- Communication technique et commerciale.

Enseignements techniques :
- Transfert de Chaleur / Échangeurs;
- Mécanique des fluides;
- Acoustique Électrotechnique;
- Habilitation Électrique;
- Autocad; (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Alternance de cours généraux et de pratiques sur plateaux techniques dédiés.
Modalités d'évaluation : contrôle en cours de formation et épreuves ponctuelles.

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 plate-formes de froid et climatisation :
- Cascade R134a / Co2
- Chambres froides raccordées à la cascade CO2
- PAC eau/eau réversibles raccordée à des ventilo-convecteurs
- 6 Centrales de Traitement d'Air
- Volume Réfrigérant Variable et DRV (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Dossier, Entretien, Test
Envoyer CV et lettre de motivation au GRETA GPI2D au contact indiqué.

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

BTS Fluides-énergies-domotique (FED) Option B : Froid et conditionnement d'air (FCA)

INTERVENANT(E)(S)

(...)

[Consulter la fiche complète](#)

SESSION 2

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

Public (F/H)

Public dans le cadre du contrat de professionnalisation, Salarié éligibilité CPF, Salarié en période de professionnalisation, Demandeur d'emploi, Demandeur d'emploi éligibilité CPF, Autre public

Dates

Du 16/09/2019 au 30/06/2021
Dates extrêmes de formation en centre

Durée

1150 H (en centre), 2100 H (en entreprise)
En 2 ans

Modalités de formation

Collectif, Cours du jour, Formation en présentiel

Informations inscription

Convocation à un entretien et un test d'admission après réception du CV et de la lettre de motivation.

Coût de la formation

Tarif tout public : 12,00 euros/h

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



Votre interlocuteur

Malika ABATTACH
Coordonnatrice
Tél 01 45 40 91 79
malika.abattach@gpi2d.greta.fr



BTS Fluides-énergies-domotique (FED) Option B : Froid et conditionnement d'air (FCA)

Remplace le BTS FEE Option C "Génie frigorifique".
Taux de réussite 2017-2018 : 81%
Taux de satisfaction des stagiaires : 96,77%

OBJECTIFS

Acquérir des compétences permettant de maîtriser :
- Des activités d'études techniques : concevoir des installations, dimensionner et définir des équipements, chiffrer; (...)

PRÉREQUIS

Bac technologique STI (Sciences et techniques industrielles), spécialités génie électrotechnique ou électronique. (...)

CONTENUS

Enseignements généraux :
- Mathématiques;
- Physique / Chimie;
- Culture générale et expression;
- Anglais;
- Communication technique et commerciale.

Enseignements techniques :
- Transfert de Chaleur / Échangeurs;
- Mécanique des fluides;
- Acoustique Électrotechnique;
- Habilitation Électrique;
- Autocad; (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Alternance de cours généraux et de pratiques sur plateaux techniques dédiés.
Modalités d'évaluation : contrôle en cours de formation et épreuves ponctuelles.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques
Les stagiaires ont accès aux plateaux techniques du Lycée RASPAIL "Lycée des Métiers de l'Énergie et de l'Environnement" disposant de plate-formes de froid et climatisation :
- Cascade R134a / Co2
- Chambres froides raccordées à la cascade CO2
- PAC eau/eau réversibles raccordée à des ventilo-convecteurs
- 6 Centrales de Traitement d'Air
- Volume Réfrigérant Variable et DRV (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Dossier, Entretien, Test
Envoyer CV et lettre de motivation au GRETA GPI2D au contact indiqué.

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

BTS Fluides-énergies-domotique (FED) Option B : Froid et conditionnement d'air (FCA)

INTERVENANT(E)(S)

(...)

[Consulter la fiche complète](#)