

PORTES OUVERTES Samedi 10 mars 2018

de 9h à 12h30

(Е) вгета



Lycée Maximilien PERRET

Lycée des métiers de l'Énergie et du Génie climatique www.maxp.fr





Formation initiale

Bac Général et Technologique

Séries L, S et ES

Options spécifiques :

- LV3 Chinois, Italien, option Latin
- Section Européenne anglais (toute section GT)
- En L, Arts plastiques (en option et en spécialité)
- En S, Sciences de l'Ingénieur et SVT

Série STI2D, Spécialités :

- Energie Environnement
- Systèmes d'Information et Numérique
- Architecture et Construction

Maintenance des systèmes - Option Systèmes Energétique et Fluidique (MSEF)

Fluides Énergies Domotique (FED):

- Option Domotique et Bâtiments Communicants
- Option Génie Climatique et Fluidique (GCF)
- Option Froid et Conditionnement d'air (FCA)

CAP

- Installateur Thermique (IT)

Bac Professionnel

- Technicien du Froid et du Conditionnement d'Air (TFCA)
- Technicien en Installation des Systèmes Énergétiques et Climatiques (TISEC)
- Technicien en Maintenance des Systèmes Énergétiques et Climatiques (TMSEC)

<u>De <mark>l'étude</mark> et de la conception</u>

- Technicien d'études en génie climatique



- Technicien supérieur d'études en génie
- Chargé de projet en Amélioration énergé-
- environnementale des bâtiments»

De l'Installation

- ment d'air,
- matique et sanitaire

De la vente

et climatisation (titre de niveau IV)

De la maintenance et l'exploitation des installa-

- Agent de maintenance en chauffage (titre professionnel de niveau V)
- de génie climatique (titre de niveau IV)
 - BP installateur dépanneur en froid et conditionnement d'air

 - Technicien supérieur d'exploitation en génie climatique (titre de niveau III)







CAP

Apprentissage

- Couvreur - Installateur

- Sanitaire
- Installateur thermique

BP

- Couvreur
- Monteur en installations du génie climatique et sanitaire



Bac Professionnel/Titre professionnel

- Technicien en Maintenance des Systèmes Énergétiques et Clim.
- Technicien de Maintenance en équipements de génie climatique
- Vendeur-conseil

Bac Professionnel

- Technicien en Installation des Systèmes Énergétiques et Climatiques

Mention complémentaire

- Technicien en Énergies Renouvelables BTS Fluides Énergies Domotique

BTS/Titre professionnel

- Technico-commercial
- Technicien supérieur d'exploitation en génie climatique

Licences professionnelles

- Gestion et maintenance des installations énergétiques
- Vente de produits et services énergétiques

<u>Ingénieur</u>

- Ingénieur en énergétique ISUPFERE



Lycée des métiers de l'énergie et du Génie climatique Maximilien Perret

** iledeFrance -Place san Benedetto del tronto - 94140 Alfortville - 01 43 53 52 00 ce.0940126b@ac-creteil.fr www.maxp.fr

