



ÉNERGIE



AÉRONAUTIQUE



AUTOMOBILE

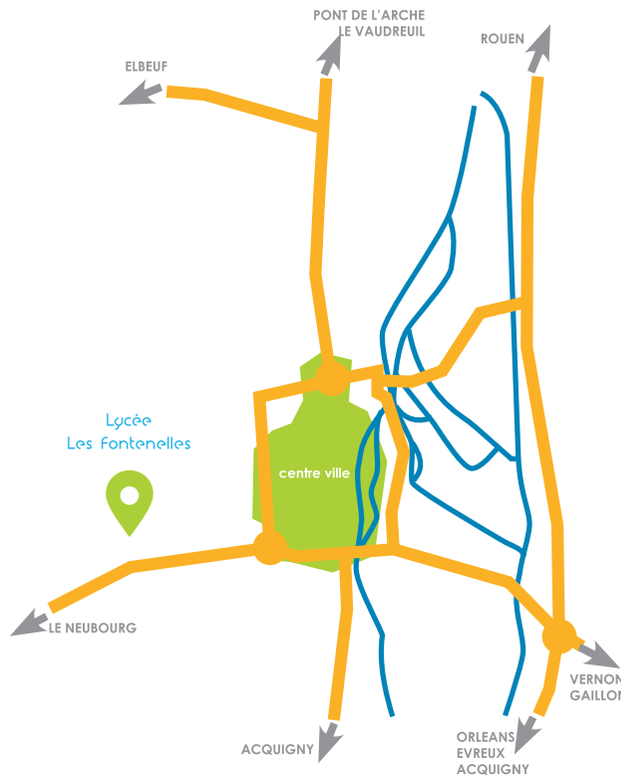


ÉLECTRICITÉ :

RÉSIDENTIEL, TERTIAIRE, INDUSTRIEL



CHIMIE, PHARMACIE,
COSMÉTIQUE
AGRO-ALIMENTAIRE



RÉGION
NORMANDIE



LYCÉE POLYVALENT
Les Fontenelles
Louviers



académie
Rouen
Égreta
ELBEUF
VALLÉE DE SEINE)))
FORMEZ-VOUS À DEMAIN



EDUFORM
Le label de formation de l'éducation nationale



CAMPUS
DES MÉTIERS
ET DES
QUALIFICATIONS
Énergies et efficacité énergétique
Normandie



LYCÉE POLYVALENT
Les Fontenelles
Louviers

Lycée Les Fontenelles



Chemin des Fontenelles 27400 LOUVIERS



02 32 40 92 60



www.fontenelles-lyc.spip.ac-rouen.fr



Lycée des Métiers
de l'Énergie et de
l'Efficacité Énergétique

PRÉSENTATION

Le lycée des Métiers de l'Énergie et Efficacité Énergétique accueille chaque année environ 1500 élèves, apprentis et stagiaires de la formation continue.

4 filières sont proposées :
Post bac, Technologique,
Professionnelle et Générale.

Les formations proposées sont diplômantes ou modulaires et s'adressent à tous publics et entreprises.

Le lycée Les Fontenelles est membre depuis le 19 mai 2014 du Campus des Métiers et des Qualifications des Énergies et Efficacité Énergétique. Il est porteur de la thématique spécifique Solaire et Éclairage.

Le lycée Les Fontenelles accueille l'antenne du GRETA Elbeuf Vallée de Seine afin de proposer des réponses de formation aux entreprises et partenaires locaux.



PLURALITÉ des FORMATIONS

Le Lycée des Fontenelles propose trois filières de formation et un pôle d'enseignement supérieur :

La filière générale avec 9 enseignements de spécialité :

- Histoire géographique, géopolitique et sciences politiques
- Humanité, littérature et philosophie
- Langues, littérature et culture étrangère
- Mathématiques
- Physique chimie
- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences économiques et sociales
- Numérique et Sciences Informatiques

La filière technologique industrielle préparant au baccalauréat STI2D avec les enseignements spécifiques parmi :

- **EE**: Énergie et Environnement
- **ITEC**: Innovation Technologique et Eco-Conception
- **SIN**: Systèmes d'Information Numérique

La filière technologique tertiaire préparant au baccalauréat STMG avec les enseignements spécifiques parmi :

- **GF**: Gestion et Finance
- **Mer**: Mercatique
- **RHC**: Ressources Humaines et Communication

La filière professionnelle du CAP au Baccalauréat Professionnel :

- 3ème Prépa Métiers
- CAP Electricien(ne)
- Bac Pro MELEC: Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- BAC Pro MEI: Maintenance des Équipements Industriels

Une Section de techniciens supérieurs :

BTS Technico- Commercial option Équipements et Systèmes (en formation initiale ou en alternance)

La formation continue (GRETA)

- BTS AG PME-PMI: Assistante de Gestion PME PMI
- BAC PRO GA: Gestion Administration
- BAC PRO TU: Technicien d'Usinage
- CAP CIP: Conducteur d'Installations de Production
- Titre PRO ADF: Assistant de Vie aux Familles

