



Filière Ouvrages du Bâtiment,
Verre, Aluminium, Matériaux
de Synthèse



3ème Prépa Pro



Filière Electricité



Filière Hôtellerie Restauration



Filière Constructeur Bois



Cabanon
réalisé par
les élèves de
la filière Bois



PRESENTATION

LA FILIÈRE « SCIENCES PO » AU
LYCÉE DU FRANÇOIS

15 JANVIER 2017 WEBMESTRE

Travail
Respect
Discipline
Réussite



A bientôt au LPO La Jetée

LYCÉE POLYVALENT LA JETÉE FRANÇOIS



**CHOISIR SON
PARCOURS
AU LYCÉE
POLYVALENT
LA JETÉE
DU FRANÇOIS**

Voie Professionnelle

Voie Générale
et voie Technologique

Route de la Jetée—97240 LE FRANÇOIS
Tél. : 05.96.54.32.26—Fax : 0596.54.59.32
Mail : ce.9720771f@ac-martinique.fr
Site du Lycée : <https://cms.ac-martinique.fr/etablissement/lpolajetee>

L'excellence pour tous

VOIE PROFESSIONNELLE

Le Baccalauréat Professionnel

Se former dans un domaine professionnel choisi parmi de nombreuses spécialités :

Ouvrages du Bâtiment Verre, Aluminium, Matériaux de Synthèse (faisant partie des Métiers de la Construction Durable du Bâtiment et des Travaux Publics)
Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés
Technicien Constructeur Bois
Hôtellerie Restauration options Commercialisation et Services en Restauration - Cuisine
Projet Euro Bac Pro avec 1 h de DNL en Cuisine et Commercialisation et Services en Restauration

Le Certificat d'Aptitude Professionnelle

Se former à un métier précis parmi de nombreuses spécialités.

Constructeur d'Ouvrages du Bâtiment Serrurier Métallier
Charpente Bois
Préparation et Réalisation d'Ouvrages Electriques

La 3ème préparatoire professionnelle (3ème PREPA PRO)

Il s'agit de proposer, à des élèves volontaires prêts à se remobiliser autour d'un projet de formation, un accompagnement dans la construction de leur projet personnel. Elle s'inscrit dans le cadre de la personnalisation des parcours.

NOUVEAUTES POUR LA RENTREE 2019

FILIERES D'EXCELLENCE DISPOSITIFS PARTICULIERS



- 1 classe de Seconde Prépa Sciences Po sur recrutement avec entretien et test d'aptitude avec 1 h de Discipline Non Linguistique (DNL) en Histoire Géographie * + 1 h de culture générale en Français.

- 1 classe de Seconde option Euro Anglais sur recrutement avec entretien et test d'aptitude avec DNL en Sciences de la Vie et de la Terre* avec 2 h d'Anglais renforcé



- 1 classe de Seconde Prépasup PACES

- 1 classe de Seconde avec dispositif Arts sur recrutement avec entretien et test d'aptitude et Culture (3 h)



- 1 classe de Seconde avec dispositif Brevet d'Initiation à l'Aéronautique (BIA) sur recrutement avec entretien et test d'aptitude avec 1 h d'Anglais renforcé (40 h de formation sur l'année dont 3 h de pilotage

- La Maison des DYS (MDD) - Elèves ayant des troubles DYS



- 1 classe de Seconde Pôle Sportif avec dispositif DNL en Sciences de la Vie et de la Terre * (Recrutement exclusif par la Ligue de Hand Ball et la Ligue de Football)

* DNL (cours de la matière en Anglais)

VOIES GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

La Seconde Générale

Des enseignements communs :

- Français
- Histoire-Géographie
- Enseignement Moral et Civique
- Langue vivante A et langue vivante B
- Education Physique et Sportive
- Mathématiques
- Physique Chimie
- Sciences et Vie de la Terre
- Sciences Economiques et Sociales
- Sciences Numériques et Technologie

Une discipline optionnelle à choisir, parmi :

- Latin
- Langue et Culture Régionale : Créole
- EPS : Handball, Athlétisme
- Arts Plastiques
- Management / Gestion

DISPOSITIF

Brevet d'Initiation à l'Aéronautique (BIA)

LA PREMIERE GENERALE

Trois enseignements de spécialité obligatoire à choisir dans la liste ci-dessous lors de l'inscription au Lycée

- Arts
- Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques
- Humanités, Littérature et Philosophie
- Langues, Littératures et Cultures Etrangères
- Mathématiques
- Physiques Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences Economiques et Sociales

Pôles sportifs Handball, Football
(Recrutement sur dossier auprès des différentes ligues)
U.N.S.S.

Les BTS existant au LPO la Jetée :

BTS Etudes et Economie de la Construction
BTS Enveloppe du Bâtiment Façades et Etanchéité