



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



APRÈS LA 2^{DE} GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE Quels PARCOURS D'ORIENTATION?

Gaëlle CHINAPAYEN Psychologue EN du CIO de Baie-Mahault 0590 47 84 58

Lycée Charles COEFFIN MARS 2024



SOMMAIRE

POUR SE REPÉRER

- **QUE FAIRE APRÈS LA 2^{DE} ? QUEL BAC CHOISIR ?**
Bien préparer son bac et son entrée dans le supérieur
- **LA VOIE GÉNÉRALE , SES SPÉCIALITES, SES OPTIONS**
- **LA VOIE TECHNOLOGIQUE, SES SÉRIES, SES OPTIONS**
- **LA RÉORIENTATION VERS LA VOIE PROFESSIONNELLE**
- **APRÈS LE BAC**
- **RÉPARTITION ET COÉFFICIENTS DES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT**
- **ORIENTATION – AFFECTATION- Procédures**

Le Professeur Principal de la classe de votre enfant :

- Avis sur l'aspect pédagogique et le profil scolaire de l'élève (points forts et fragilités)
- Leurs avis vis-à-vis des choix de spécialités (attentes et les critères de réussite)
- Rôle de coordonnateur au sein de l'équipe d'enseignement

Les Psychologues de l'Education Nationale:

- La prise en compte de la dimension complexe du choix à l'adolescence.
- Entretiens d'orientation approfondis & Bilan d'interêt

-Présence au lycée :

Du lundi au jeudi (Prise de rendez-vous sur un cahier situé devant le bureau)
au Bât B 1er étage à gauche

- Joignables via la *messagerie Pronote* ou par téléphone (standard 0590 38 94 00)

-Présence au CIO :

- Mardi matin (8h-14h) & Jeudi (8h-16h)

Mme BIJLALL Agnès & Mme CHINAPAYEN Gaëlle

Le CIO = un lieu ressource dans votre ville



CIO Nord Basse-Terre

143 Rue des Fougères

97122 BAIE-MAHAULT



0590478458

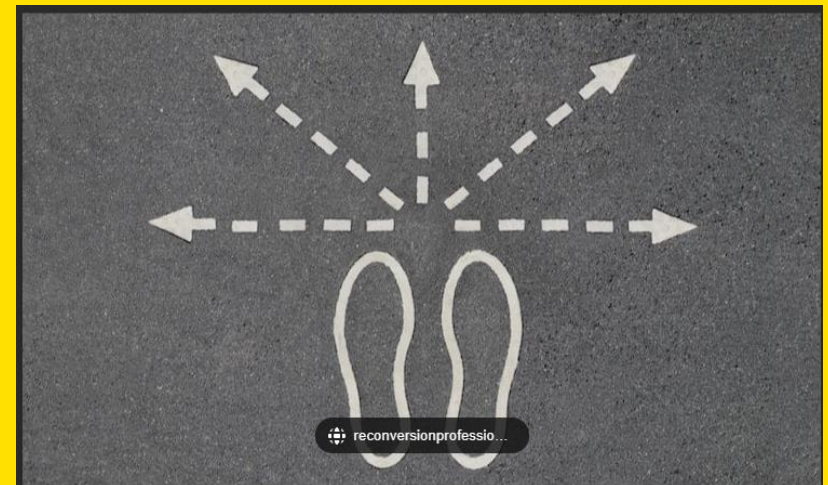
cio.nord-basse-terre@ac-guadeloupe.fr



Prise de rendez-vous obligatoire

Présentation des 2 Voies d'Orientation après la SECONDE Générale et Technologique

Comment Choisir entre la Voie Générale & la Voie technologique ?



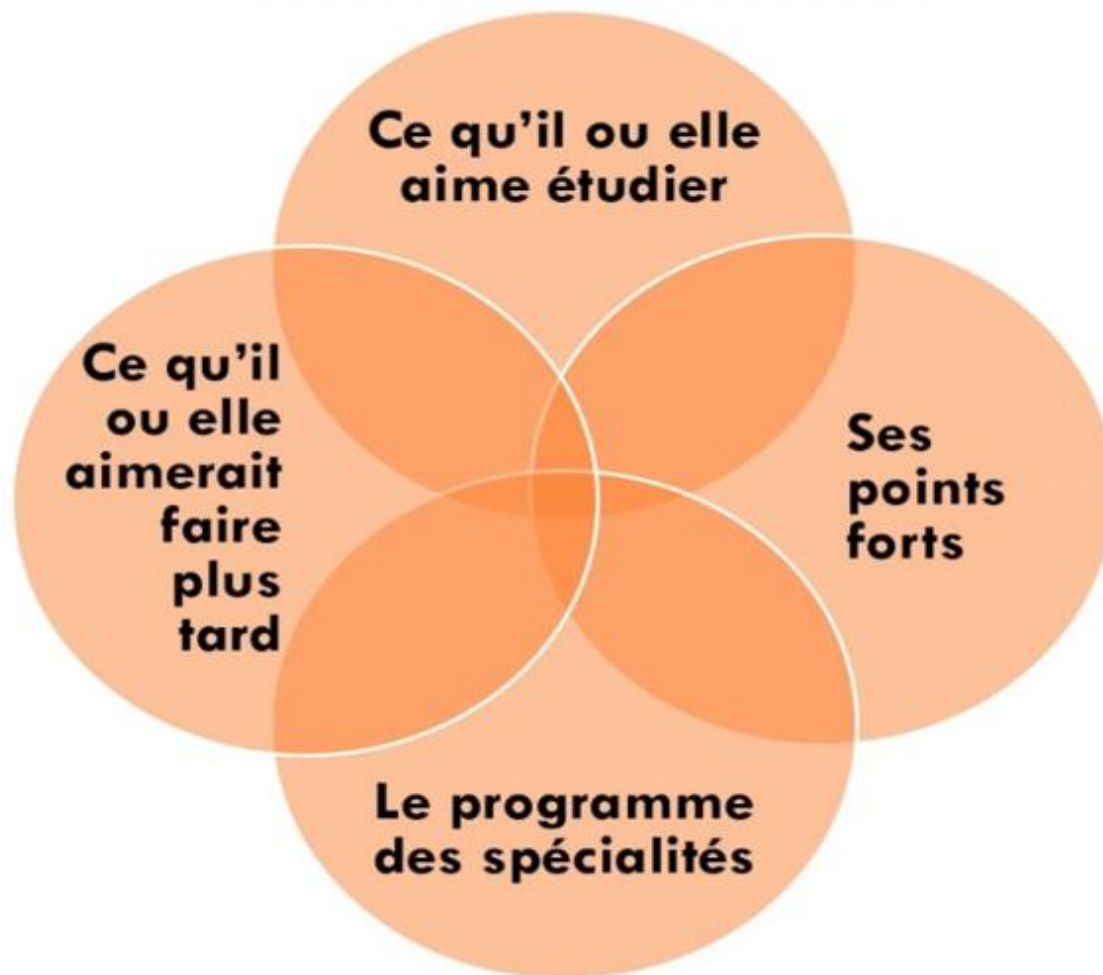
➤ LE BAC GÉNÉRAL

- **ENSEIGNEMENT THÉORIQUE ET ABSTRAIT**
- **RÉFLÉCHIR / ANALYSER / SYNTHÉTISER**
- **ARGUMENTER / RÉDIGER**
- **TRAVAIL PERSONNEL INDISPENSABLE!!!!**

LE BAC TECHNOLOGIQUE

- **ENSEIGNEMENT APPLIQUÉ**
OBSERVATION > EXPÉRIMENTATION > APPLICATION
- **TRAVAIL EN GROUPE ET EN AUTONOMIE SUR DES PROJETS**
- **TP (TRAVAUX PRATIQUES) EN LABORATOIRE, EN SALLE INFORMATIQUE OU DE TECHNOLOGIE...**
- **TRAVAIL PERSONNEL INDISPENSABLE!!!!**

Le profil personnel de l'élève



La localité des Spécialités (V. Générale) /Séries (V. Technologique)



<https://www.ac-guadeloupe.fr/decouvrez-les-enseignements-de-specialites-proposes-dans-les-lycees-de-l-academie-de-la-guadeloupe-121871>

LGT DROITS DE L'HOMME

Petit-Bourg

- Arts;
- Histoire Géographie et Sciences Politiques;
- Humanité-Littérature-Philosophie;
- Langues-littérature-cultures étrangères et régionales;
- Mathématiques;
- Numérique-sciences informatiques;
- Physique-chimie;
- Sciences de la vie et de la terre;
- Sciences économiques et sociales;

LPO Charles COEFFIN

Bale-Mahault

- Langues-littérature-cultures étrangères et régionales;
- Mathématiques;
- Numérique-sciences informatiques;
- Physique-chimie;
- Sciences de la vie et de la terre;
- Sciences de l'ingénieur;
- Sciences économiques et sociales.

LGT Sonny RUPAIRE

Sainte-Rose

- Arts (cinéma);
- Histoire Géographie et Sciences Politiques;
- Langues-littérature-cultures étrangères et régionales;
- Mathématiques;
- Numérique-sciences informatiques;
- Physique-chimie;Sciences de la vie et de la terre;
- Sciences de l'ingénieur;
- Sciences économiques et sociales.

CHOISIR LE BAC GÉNÉRAL



Classe de 1^{re} générale

Lycée polyvalent Charles Coeffin

Enseignements de spécialité

Le lycéen choisit 3 enseignements de spécialité en première et 2 en terminale :

- Arts : musique
- Langues, Littératures et Cultures étrangères et régionales : Anglais monde contemporain, Anglais littérature, Espagnol et Créole
- Mathématiques
- Numérique et Sciences Informatiques (NSI)
- Physique-Chimie (PC)
- Sciences de l'Ingénieur (SI)
- Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)
- Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques (HGGSP)
- Sciences Economiques et Sociales (SES)

Les enseignements optionnels (facultatifs) :

- Musique
- Art-plastique
- Allemand
- Latin
- Créole
- Section Euro caraïbéenne (DNL) Anglais (en Math et en SVT)

Les enseignements optionnels spécifiques terminale :

- Mathématiques Complémentaires
- Mathématiques Expertes
- « Mathématiques expertes » s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale
- « Mathématiques complémentaires » s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale

> HORAIRES EN 1^{RE} GÉNÉRALE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRES
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (enveloppe globalisée)	4 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement scientifique	2 h/3 h 30
Enseignement moral et civique	18 h/an
Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix de l'orientation Heures de vie de classe (enveloppe globalisée)	54 h/an

Info +

LES EDS (ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ)

En classe de 1^{re}, les élèves choisissent trois EDS.

Ils doivent aussi s'informer sur les spécialités proposées par le lycée et sur les combinaisons possibles.

LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Les enseignements optionnels (un, au choix, en 1^{re} et deux, au plus, en terminale) permettent aux élèves de compléter leur formation en fonction de leurs centres d'intérêt et de leurs projets de poursuite d'études.

TROIS ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	HORAIRES
Arts	4 h
Biologie-écologie	4 h
Éducation physique, pratiques et cultures sportives	4 h
Histoire-géographie	4 h
Humanités, littérature et philosophie	4 h
Langues, littératures et cultures étrangères	4 h
Littérature et LCA	4 h
Mathématiques	4 h
Numérique et sciences informatiques	4 h
Physique-chimie	4 h
Sciences de la vie et de la Terre	4 h
Sciences de l'ingénieur	4 h
Sciences économiques et sociales	4 h
+, éventuellement, un enseignement optionnel	3 h

> HORAIRES EN TERMINALE GÉNÉRALE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRES
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (enveloppe globalisée)	4 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement scientifique	2 h
Enseignement moral et civique	18 h/an
Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix de l'orientation Heures de vie de classe (enveloppe globalisée)	54 h/an

Info +

LES EDS (ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ)

En classe de terminale, les élèves conservent deux EDS sur les trois de 1^{re}, en fonction de leurs centres d'intérêt et de leurs projets d'études supérieures.

LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Les enseignements optionnels propres à la classe de terminale («mathématiques complémentaires», «mathématiques expertes »et «droit et grands enjeux du monde contemporain »)permettent éventuellement aux élèves d'élargir les possibilités d'études supérieures.

DEUX ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	HORAIRES
Arts	6 h
Biologie-écologie	6 h
Éducation physique, pratiques et cultures sportives	6 h
Histoire-géographie	6 h
Humanités, littérature et philosophie	6 h
Langues, littératures et cultures étrangères	6 h
Littérature et LCA	6 h
Mathématiques	6 h
Numérique et sciences informatiques	6 h
Physique-chimie	6 h
Sciences de la vie et de la Terre	6 h
Sciences de l'ingénieur	6 h
Sciences économiques et sociales	6 h
+, éventuellement, deux enseignements optionnels	3 h chacun

Bac : Petit focus sur les Options en Voie Générale

Les options ne sont pas obligatoires mais sont un moyen d'explorer des centres d'intérêts personnels, en relation (Si possible avec un projet d'orientation).

C'est **toujours un plus sur Parcoursup** ou au moment d'un entretien pour un stage.

Donc à partir de la 1ère, les notes obtenues sont comptabilisées dans le contrôle continu (qui compte pour 40 % du bac).

En Première: Les élèves peuvent opter pour une option au choix

En Terminale : Maximum deux.

Chaque option ajoute 3 heures à l'emploi du temps hebdomadaire.

CHOISIR UN BAC TECHNOLOGIQUE



➤ **HORAIRES DES ENSEIGNEMENTS COMMUNS** **À TOUTES LES SÉRIES (1^{RE} ET TERMINALE)**

(Les horaires des enseignements de spécialité liés aux séries apparaissent sur les diapositives suivantes)

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRES
Français	3 h en 1 ^{re}
Philosophie	2 h en T ^{le}
Histoire-géographie	1 h 30
LVA, LVB et enseignement technologique en LVA (enveloppe globalisée)	4 h
Éducation physique et sportive	2 h
Mathématiques	3 h
Enseignement moral et civique	18 h/an
Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix de l'orientation Heures de vie de classe	54 h/an
+ 3 enseignements de spécialité en 1 ^{re} et 2 enseignements de spécialité en T ^{le} (voir tableaux suivants)	
+, éventuellement, des enseignements optionnels selon la série	3 h

Info +

LES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

En classe de 1^{re}, les élèves suivent les trois enseignements de spécialité qui correspondent à la série de bac technologique choisie. En terminale, ils en suivent deux.

L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE (BAC STAV)

Les enseignements et volumes horaires sont différents pour le bac STAV. Français : 3 h 30 ; LVA+LVB : 3 h 30 ; éducation socioculturelle : 1h ; technologies de l'informatique et du multimédia : 30 min.

> HORAIRES DES ENSEIGNEMENTS EN 1^{RE} DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE

SÉRIES	TROIS ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	HORAIRES
S2TMD	Économie, droit et environnement du spectacle vivant	3 h
	Culture et sciences chorégraphiques/musicales/théâtrales	5 h 30
	Pratique chorégraphique/musicale/théâtrale	5 h 30
ST2S	Physique-chimie pour la santé	3 h
	Biologie et physiopathologie humaines	5 h
	Sciences et techniques sanitaires et sociales	7 h
STAV	Gestion des ressources et de l'alimentation	6 h 45
	Territoires et sociétés	2 h 30
	Technologie	3 h
STD2A	Physique-chimie	2 h
	Outils et langages numériques	2 h
	Design et métiers d'art	14 h
STHR	Esae (enseignement scientifique alimentation environnement)	3 h
	Sciences et technologies culinaires et des services	10 h
	Économie-gestion hôtelière	5 h
STI2D	Innovation technologique	3 h
	Ingénierie et développement durable	9 h
	Physique-chimie et mathématiques	6 h
STL	Physique-chimie et mathématiques	5 h
	Biochimie-biologie	4 h
	Biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	9 h
STMG	Sciences de gestion et numérique	7 h
	Management	4 h
	Droit et économie	4 h

➤ HORAIRES DES ENSEIGNEMENTS EN TERMINALE DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE

SÉRIES	DEUX ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	HORAIRES
S2TMD	Culture et sciences chorégraphiques/musicales/théâtrales	7 h
	Pratique chorégraphique/musicale/théâtrale	7 h
ST2S	Chimie, biologie et physiopathologie humaines	8 h
	Sciences et techniques sanitaires et sociales	8 h
STAV	Gestion des ressources et de l'alimentation	6 h 45
	Territoires et technologie	4 h 30
STD2A	Analyse et méthodes en design	9 h
	Conception et création en design et métiers d'art	9 h
STHR	Sciences et technologies culinaires et des services-Esae (enseignement scientifique alimentation environnement)	13 h
	Économie-gestion hôtelière	5 h
STI2D	2I2D (ingénierie, innovation et développement durable), avec un enseignement spécifique au choix parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et écoconception ; systèmes d'information et numérique	12 h
	Physique-chimie et mathématiques	6 h
STL	Physique-chimie et mathématiques	5 h
	Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	13 h
STMG	Management, sciences de gestion et numérique avec un enseignement spécifique au choix parmi : gestion et finance ; mercatique (marketing) ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information de gestion	10 h
	Droit et économie	6 h

2 Classes de 1re technologique

Lycée polyvalent Charles Coeffin

Bac STL (Sciences et Technologies de Laboratoire) :

Le bac STL convient tout particulièrement aux élèves qui ont un **goût affirmé pour les sciences du vivant, les manipulations et la démarche expérimentale en laboratoire.**

2 spécialités sont proposées :

Biotechnologie

Sciences physiques et chimiques en laboratoire



Débouchés :

BAC +1: Certaines écoles du paramédical ou de biologie leur sont également accessibles sur dossier ou concours.

BAC +2/+3: Métiers de technicien supérieur en laboratoire d'analyses ou de contrôle, assistant ingénieur de recherche, manipulateur radio, diététicien, conducteur de process dans l'industrie et l'environnement, qualiticien...

Bac +5: écoles d'ingénieurs après une Prépa spécialisée pour Bac techno (ATS)

2 Classes de 1re technologique Lycée polyvalent Charles Coeffin

Bac STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) :

Le bac STI2D s'adresse aux lycéens qui s'intéressent à l'innovation technologique dans le respect de l'environnement et se montrent sensibles à une approche concrète de l'enseignement des sciences.

4 spécialités sont proposées :

Architecture et Construction

Energies et Environnement

Innovation Technologique et Eco-Conception

Systèmes d'Information et Numérique

Débouchés : Bac +2 à Bac +5

Audiovisuel

Informatique

Télécoms

Numérique

Bâtiment

Travaux publics

Architecture

Paysage



À noter : pour les diplômés de BTS ou de BUT qui souhaitent intégrer une école d'ingénieurs, les prépa ATS génie civil et ingénierie industrielle (en 1 an) permettent d'augmenter ses chances aux concours d'entrée.

Les Options en Voie Technologique

En Première et en Terminale technologique, les lycéens peuvent choisir jusqu'à **deux options**, qu'ils suivront à raison de 3 heures par semaine.

Au lycée COEFFIN :

- Troisième langue vivante (LVC): Anglais- Espagnol- Créole

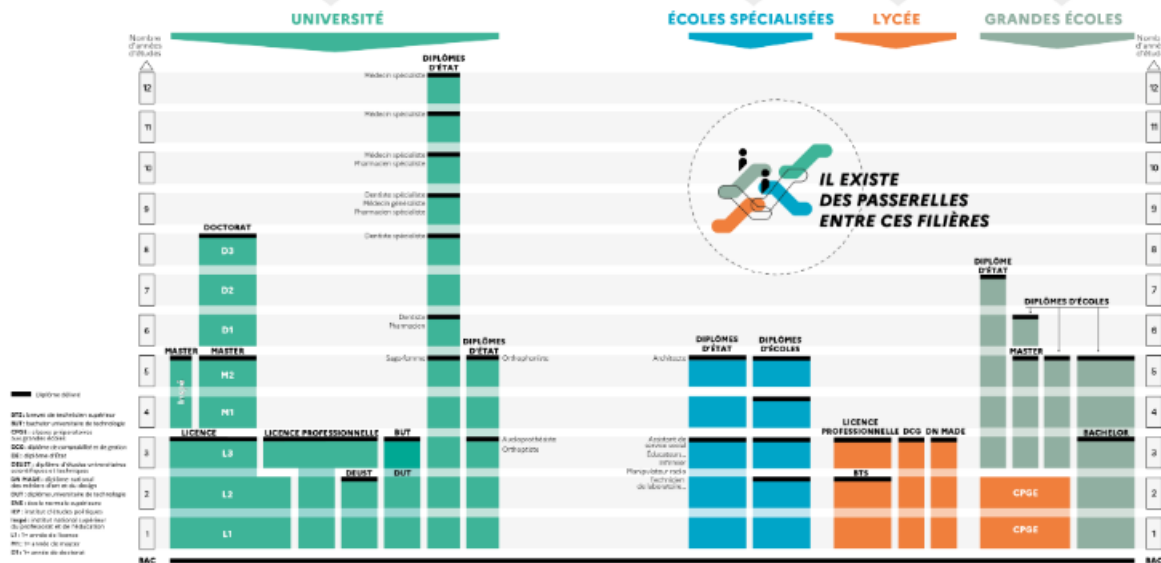
LE SCHÉMA DES ÉTUDES SUPÉRIEURES

L'université dispense
des formations générales
et professionnelles.
Elle prépare aussi
aux études de santé.

Ces écoles forment à différents domaines : commerce, art, industrie, tourisme, commerce, transport, social, sport, médical.

Le lycée dispose
des formations
de niveau
bac + 2 ou bac + 3

Les écoles d'ingénieurs ou de commerce, les IUTs, les IEP et les écoles d'art publiaient également des diplômes de niveau bac + 5.



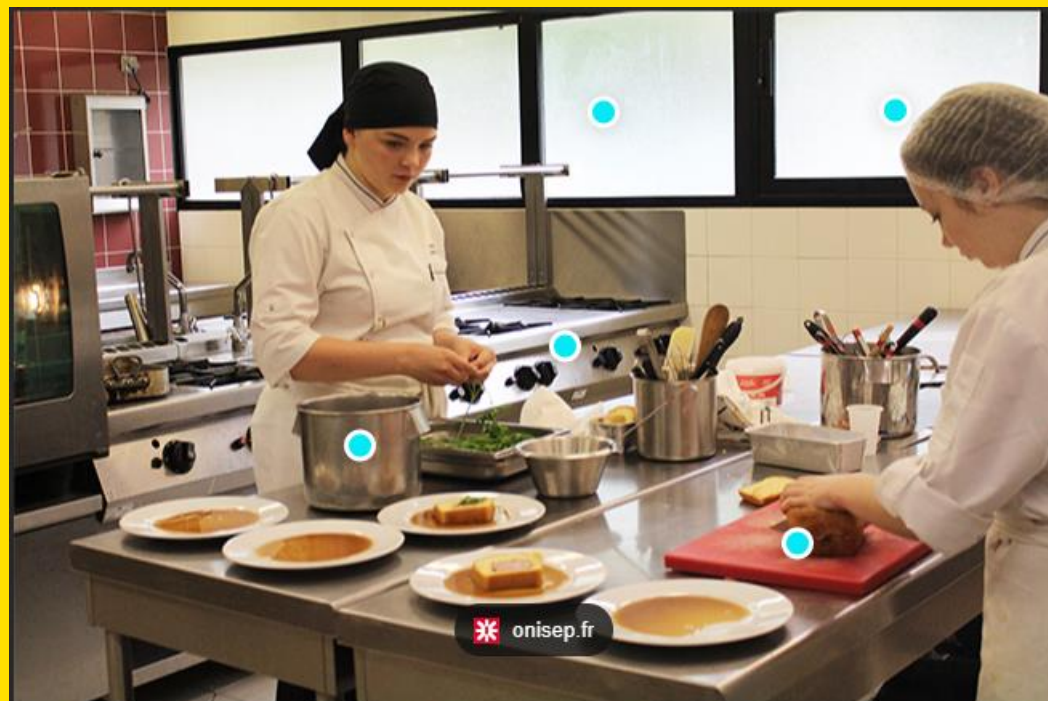
➤ BAC GÉNÉRAL PRIORITAIREMENT VERS LES ÉTUDES LONGUES

- **UNIVERSITÉ**
(licence, master, doctorat)
- **ÉCOLES BAC +5 ET PLUS**
(Sciences Po, architecture, arts...)
- **CLASSES PRÉPA + GRANDES ÉCOLES**
- **GRANDES ÉCOLES**
(écoles d'ingénieurs, de commerce, véto, ENS...)

➤ BAC TECHNOLOGIQUE PRIORITAIREMENT VERS LES ÉTUDES COURTES

- **STS** (BTS)
- **(IUT) Institut Universitaire de Technologie** (BUT)
- **UNIVERSITÉ OU ÉCOLES**
(DEUST, licence professionnelle)
- **ÉCOLES SPÉCIALISÉES BAC +2 ou +3**
(arts, commerce, paramédical, social...)

La Réorientation vers la Voie Professionnelle



Le Stage Passerelle

FICHE 6 - PROCÉDURE DE STAGES PASSERELLES

TEXTES	Décret n°2009-148 du 10/02/2009 et BO n°2 du 19 février 2009
PRINCIPES	<p>Le stage passerelle vise à sécuriser et fluidifier les parcours des élèves en les accompagnant dans l'élaboration d'un projet réaliste.</p> <p>Public concerné :</p> <ul style="list-style-type: none">- Tout lycéen qui souhaite changer de parcours de formation (voies, séries...).- Elève en situation scolaire difficile (déficit de résultats scolaires, en voie de décrochage...) qui souhaite se réorienter vers une formation plus adaptée à ses capacités.- Tout élève redoublant de 2^{nde} GT qui le demande ou qui a une recommandation du conseil de classe. <p>Le stage passerelle ne peut se faire qu'à la demande des familles et après dialogue avec les équipes éducatives.</p> <p>Les élèves sont invités à réaliser une immersion d'1 jour minimum dans les spécialités envisagées.</p> <p>Ce stage se réalise sous la responsabilité de chaque proviseur.</p>

Période des stages Passerelles : du 29 Janvier au 26 Avril 2024

-Les élèves doublants la 2GT sont prioritaires

-**Maximum 2 stages** par élèves

-Seuls les élèves ayant eu un Avis Favorable, seront affectés (sous condition des places disponibles) dans le lycée professionnel d'accueil **à la rentrée 2024**

Le Recrutement spécifique

FICHE 5 - PROCÉDURE DE RECRUTEMENT SPECIFIQUE (2024)

PRINCIPES

Le recrutement spécifique concerne :

- ✓ **Les 2^{ndes}** : STHR (Hôtellerie, Restauration), S2TMD (Théâtre, Musique, Danse), Création-Culture-Design, Bachibac, section Internationale Britannique ;
- ✓ Les filières professionnelles : Sécurité, Hôtellerie-Restauration, Alimentation.

Différentes modalités de sélections sont organisées selon les formations : entretiens, tests, épreuves sportives, réalisations de productions, auditions, commissions. Tous les élèves de 3^{ème} et 2nde intéressés participent à la procédure.

Le recrutement spécifique ne concerne pas le pôle sportif de haut niveau, dont le recrutement est organisé par la DRAJES (Direction Régionale Académique Jeunesse Engagement Sport), à contacter pour plus d'informations, par courriel à ce.drajes@ac-guadeloupe.fr ou par téléphone au 0590 81 33 57 ou au 0590 47 82 41.

Période de recrutement et épreuves : Courant Mars

-Seuls les élèves ayant eu un Avis Très Favorable, **seront affectés** (sous condition des places disponibles) dans le lycée d'accueil **à la rentrée 2024**

- Les élèves ayant un avis « très favorable » sont affectés (MAIS SEULEMENT SI la formation est choisie en vœu 1 par la famille

✓ La liste des avis « réservés » sert de liste complémentaire : En cas de désistement d'un candidat

LES OUTILS RESSOURCES

Programmes d'enseignements – Débouchés ?

Le Bik de l'orientation

Proposée par l'Onisep et la collectivité territoriale de Guadeloupe, cette plateforme regroupe des ressources dédiées à l'orientation. Que vous soyez élèves, parents ou enseignants, vous avez accès à des informations sur les métiers, les études, les formations...

Vous avez également la possibilité de consulter l'ensemble des publications de l'Onisep.

Le bik de l'orientation, permet :

- aux élèves de construire et d'avancer dans leur projet d'orientation ;
- aux parents de se tenir informés ;
- et aux enseignants d'accompagner au mieux leurs élèves.



Je suis élève

Connexion



**Je suis parent
d'élève**

Connexion



**Je suis enseignant
ou personnel de
direction**

Connexion

Le Bik de l'orientation

Les publications de
l'onisep

Des conseillers à votre
écoute

S'informer sur les métiers
et les formations en région
Guadeloupe

Ressources pédagogiques

Mes choix au lycée général
et technologique

Découvrir les métiers

Mes choix pour la voie
professionnelle

Ressources pour les
parents

Quiz

Ressources pour les jeunes
en situation de handicap


Témoignages de
professionnels

L'offre de formations



→ Site Guadeloupe formation

Salon de
l'orientation de la
formation et des
métiers

Participer 

BIEN PRÉPARER SON BAC ET SON ENTRÉE DANS LE SUPÉRIEUR EN EXPLORANT LE CONTENU DES PROGRAMMES :

- Des enseignements de spécialité du bac général
- Des séries du bac technologique

**Les programmes du lycée général et
technologique** **Ministère de l'Éducation
nationale et de la Jeunesse**



COMMENT TESTER SES CHOIX ?

Découvrir les domaines de formations et les métiers qui correspondent aux spécialités choisies.

www.horizons21.fr

Amener votre enfant à connaître les attendus des formations post bac :

Parcoursup.fr

Attendus complémentaires de cette formation

Le candidat doit être issu d'un Baccalauréat général avec des spécialités scientifiques : maths, physiques, SI

CPGE - MPSI

● FORMATION SÉLECTIVE

Informations aux lycéens

Parcours conseillés par la formation

EN PREMIÈRE GÉNÉRALE

Pour réussir pleinement dans la formation, il est conseillé aux lycéens de suivre les enseignements de spécialité **Mathématiques et Physique-chimie**, complétés d'un troisième enseignement de spécialité de leur choix.

EN TERMINALE GÉNÉRALE

Pour réussir pleinement dans la formation, il est conseillé aux lycéens de suivre au moins l'un des enseignements de spécialité suivants : **Physique-chimie ou Sciences de l'ingénieur**, complété de l'enseignement de spécialité **Mathématiques** ou, éventuellement, de l'option **Mathématiques complémentaires**.

NB : Les lycéens faisant d'autres choix de parcours peuvent également réussir dans la formation, s'ils ont la motivation et le niveau nécessaires, au regard des attendus de la formation mentionnés ci-dessus.



QUE FAIRE APRÈS LA 2^{DE}? QUEL BAC CHOISIR?

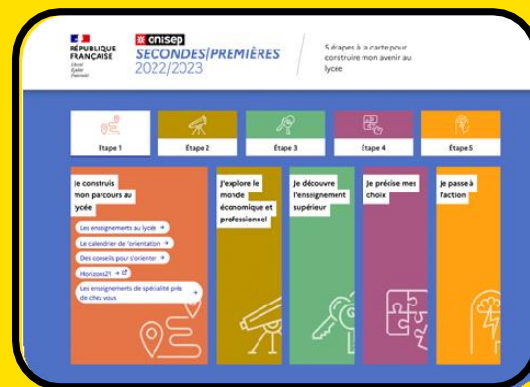
POUR ALLER PLUS LOIN : DEUX SITES POUR CONSTRUIRE VOTRE PROJET D'AVENIR

Un **espace dédié** pour accompagner les élèves dans l'élaboration de leur projet d'orientation.

OBJECTIFS :

- mieux connaître la voie générale et la voie technologique,
- favoriser la diversification des vœux,
- accompagner la prise de décision.

www.secondes-premieres2022-2023.fr



www.horizons21.fr



[Retour à l'accueil](#)

vous êtes en

seconde générale et technologique

Vous souhaitez poursuivre votre scolarité en...

Première générale

Pour le bac général, vous suivez des enseignements communs, des enseignements de spécialité et, si vous le souhaitez, des enseignements optionnels.

QUELS ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ CHOISIR ?

Vous en choisissez trois pour la classe de première. Vous en garderez deux en terminale. Ils vous permettent d'approfondir vos connaissances et vos compétences pour favoriser votre réussite dans les études supérieures que vous envisagez.

Première technologique

Pour le bac technologique, vous choisissez une série. Vous suivez des enseignements communs, des enseignements de spécialité et, si vous le souhaitez, des enseignements optionnels.

QUELLE SÉRIE CHOISIR ?

Les formations de la voie technologique sont organisées par grands domaines (industrie et développement durable, laboratoire, santé et social, design et arts appliqués, gestion et management, etc.). Les enseignements que vous suivez vous permettent d'acquérir les connaissances et les compétences dans votre domaine pour favoriser votre réussite dans les études supérieures que vous envisagez.

Arts : théâtre

Biologie-écologie

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Humanités, littérature et philosophie

Langues, littératures et cultures étrangères et régionales

Allemand

Anglais

Anglais - monde contemporain

Basque

Tahitien

Littérature, langues et cultures de l'Antiquité

Mathématiques

Numérique et sciences informatiques

Physique-chimie

Sciences de l'ingénieur

Sciences de la vie et de la Terre

Sciences économiques et sociales

Éducation physique, pratiques et culture sportives

Vous devez choisir deux spécialités pour la terminale.
Testez les combinaisons possibles

Combinaison 1

☐

Sciences économiques et sociales
Mathématiques

Combinaison 2

☐

Sciences économiques et sociales
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Combinaison 3

☐

Mathématiques
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.



Arts et industries culturelles



Droit et sciences politiques



Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme



Informatique, mathématiques et numérique



Lettres, langues et communication



Santé



Sciences du vivant et géosciences



Sciences humaines et sociales



Sciences économiques et de gestion



Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques



Sport et activités physiques

Vous devez choisir deux spécialités pour la terminale.
Testez les combinaisons possibles

Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à vous en
cliquant sur les +

Combinaison 1



Sciences économiques et sociales
Mathématiques

Combinaison 2



Sciences économiques et sociales
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Combinaison 3



Mathématiques
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Cette simulation ne tient compte ni des options ni des
enseignements spécifiques qui enrichissent votre parcours.

i	Arts et industries culturelles	+
i	Droit et sciences politiques	+
i	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
i	Informatique, mathématiques et numérique	+
i	Lettres, langues et communication	+
i	Santé	+
i	Sciences du vivant et géosciences	+
i	Sciences humaines et sociales	+
i	Sciences économiques et de gestion	+
i	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
i	Sport et activités physiques	+

l'Etudiant

Simulateur de spécialités et formations

Quelles études suivre en fonction des spécialités choisies au bac général ? Quels sont les débouchés des spécialités ? Quelles **spécialités de première** choisir pour accéder aux **formations** que vous visez ? Pour vous aider à trouver la **combinaison de spécialités** qui vous correspond, l'Etudiant met à votre disposition son nouveau **simulateur de spécialités au lycée**.

[Plus d'infos](#) ✓



Avec ce simulateur, vous pourrez découvrir :

- Les spécialités du bac qui vous donneront le plus de chances d'être accepté aux formations que vous visez.
- Des simulations d'orientation reprenant la liste des formations les plus suivies par les lycéens ayant choisi vos combinaisons de spécialités.

Démarrer la simulation

1 2 3

Vous êtes en classe de :

☐ SECONDE

☐ PREMIÈRE

☐ TERMINALE

1 2 3

Suivant

Vous souhaitez effectuer une recherche :

- Formation :
Le simulateur vous indiquera les meilleures combinaisons de spécialités pour y accéder.
- Spécialités :
Le simulateur vous présentera la liste des formations les plus suivies après cette combinaison de spécialités.

☐ PAR FORMATION

☐ PAR SPÉCIALITÉS

Retour

Suivant

l'Etudiant

1 2 3

Je renseigne le nom de la formation

Choisissez votre diplôme

Retour

Suivant

Résultats par types de Formations

spécialités pour entrer en Ecoles de Commerce

Découvrez les meilleures combinaisons de spécialité pour accéder à la formation que vous avez sélectionnée. Pour cela, le simulateur utilise les données issues des admissions sur **Parcoursup**, mais aussi les données fournies à l'Etudiant par les établissements eux-mêmes. Il vous liste donc les meilleures combinaisons de spécialités choisies par les lycéens ayant postulé et ayant été accepté à chaque formation.

En 2023, il y avait **22 006 candidats** à cette formation sur Parcoursup

i Attention, les données fournies par le ministère de l'Enseignement supérieur ne distinguent pas les spécialités de BUT, de BTS et de CPGE. Par conséquent, les résultats ci-dessous concernent ces formations dans leur globalité. Les résultats non représentatifs n'apparaissent pas dans la liste.

Mathématiques

Sciences économiques et sociales

79% ✓
d'accepté(e)s

Langues, Littératures et Cultures Etrangères et Régionales

Sciences économiques et sociales

71% ✓
d'accepté(e)s

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Sciences économiques et sociales

70% ✓
d'accepté(e)s

Mathématiques

70% ✓

BAC TECHNOLOGIQUE

En savoir plus sur les huit séries de
la voie
technologique :
[Passeport pour la voie techno](#)



RÉPARTITION ET COEFFICIENTS DES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

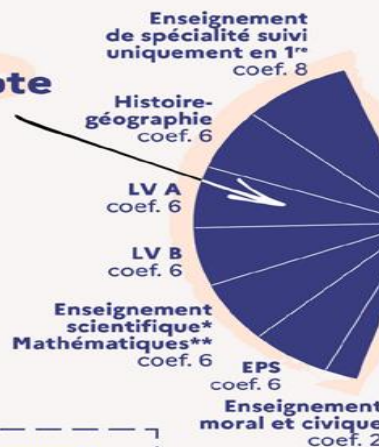
LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

Répartition de la note finale

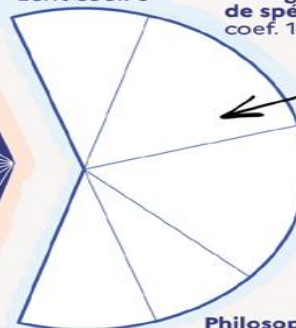


**Contrôle
continu
40 %
de la note
finale**



Enseignements
optionnels
coef. 2 à 4 supp.***

Français
(épreuves
anticipées
en fin de 1^{re})
Oral coef. 5
Écrit coef. 5



Philosophie
coef. 8*
coef. 4**

Grand oral
coef. 10*
coef. 14**

**Contrôle
terminal
60 %
de la note
finale**

MENJS - Octobre 2021



*En voie générale
**En voie technologique
*** 2 si suivi uniquement
une année, 4 si suivi
en 1^{re} et terminale

PROCEDURE ORIENTATION - AFFECTATION

CALENDRIER & PROCÉDURE

CALENDRIER

Du Mardi 09 janvier au Vendredi 15 mars 2024 :



- Saisie des Intentions provisoires
- Conseil de classe 2ème trimestre ou 1^{er} semestre
- Consultation résultats (Propositions du Conseil de Classe)

Du Jeudi 02 mai au Jeudi 30 mai 2024 : Saisie des demandes définitives

Du Lundi 03 Juin au Vendredi 07 Juin 2024 : Conseil de classe 3ème trimestre ou 2^{ème} semestre

Du Mardi 04 juin au Mardi 11 juin 2024 : Consultation résultats (Décisions d'orientation)

Le parent se connecte via **<https://educonnect.education.gouv.fr>** ou **[téléservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)** sur son compte avec son identifiant et son mot de passe.

- Les vœux saisis sont en lecture seule pour l'élève et le second représentant légal.

Seul le représentant légal ayant fait la saisie peut effectuer des modifications.

- Saisie 1 à 3 vœux d'orientation

Principes généraux des choix des Enseignements De Spécialité (EDS) de 1ère (article D331.38) :

Ils incombent aux parents de l'élève ou l'élève majeur :

1/ Priorité pour les élèves qui choisissent les EDS parmi ceux proposés dans leur établissement :

Dans le cas où le nombre de demandes est supérieur au nombre de places pour un EDS, l'affectation dans les EDS choisis est fonction du nombre de place disponible et de l'appréciation du chef d'établissement après dialogue avec la famille. Une solution alternative peut être proposée dans un autre EDS dans un autre établissement.

2/ Elève qui change d'établissement pour suivre un EDS non dispensé dans son lycée d'origine :

Cette demande n'est traitée qu'après l'affectation des élèves déjà scolarisés dans l'établissement.

Dans tous les cas il convient de s'assurer de la traçabilité des demandes dès l'expression des élèves et des familles jusqu'au résultat final.

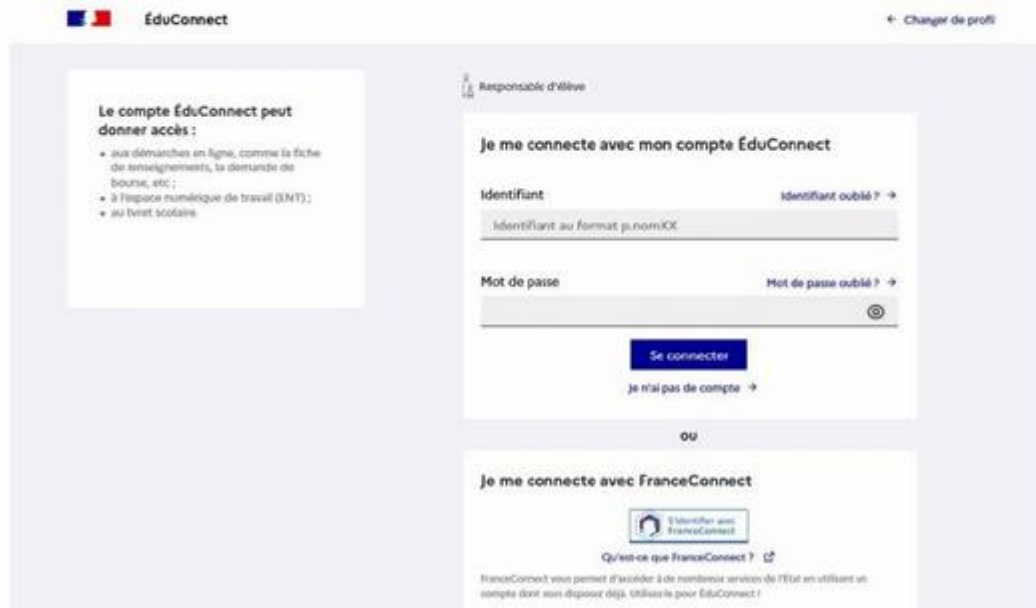
➤ Le Service en ligne Orientation

Le **téléservice** constitue le support des échanges aux 2^e et 3^e trimestres entre l'école, les élèves et leur famille.



Se connecter au service en ligne Orientation

Connexion au portail Sclarité services avec mon compte EduConnect,
l'identifiant et le mot de passe transmis par le chef d'établissement



The screenshot shows the EduConnect login interface. At the top left is the French flag and the text 'ÉduConnect'. At the top right is a link 'Changer de profil'. On the left, a box titled 'Le compte ÉduConnect peut donner accès :' lists three bullet points: 'aux démarches en ligne, comme la fiche de renseignements, la demande de bourse, etc ;', 'à l'espace numérique de travail (ENT) ;', and 'au livret scolaire'. The main area is titled 'Je me connecte avec mon compte ÉduConnect' and contains two input fields: 'Identifiant' (with a hint 'Identifiant au format p.nomXXX' and a link 'Identifiant oublié ? →') and 'Mot de passe' (with a link 'Mot de passe oublié ? →' and an eye icon). Below these is a blue 'Se connecter' button and a link 'Je n'ai pas de compte →'. A separator 'ou' is followed by a section titled 'Je me connecte avec FranceConnect' which includes a FranceConnect logo, a link 'Qu'est-ce que FranceConnect ? ⓘ', and a small explanatory text: 'FranceConnect vous permet d'accéder à de nombreux services de l'État en utilisant un compte dont vous disposez déjà. Utilisez-le pour ÉduConnect.'

**CONCERNANT LES PROCÉDURES D'AFFECTATION,
SE RENSEIGNER AUPRÈS DE L'ÉTABLISSEMENT OU DU CIO.**

Se renseigner sur le site Web du lycée

The screenshot displays the website of Lycée Charles COEFFIN. At the top, there is a navigation bar with links for 'Elèves', 'Parents', 'Enseignants', and 'Autres'. On the right side of this bar are links for 'Nos événements' and 'Calendrier scolaire'. Below the navigation bar, the logo of the 'RÉGION ACADÉMIQUE GUADELOUPE' is on the left, and the school's name 'Lycée Charles COEFFIN' is in the center. A search bar with the placeholder 'Recherche ...' and a green 'Ok' button is on the right. A green horizontal menu contains links: 'Accueil', 'Le lycée', 'Nos formations', 'Vie des élèves', 'Orientation', 'Espace numérique', and 'Actualités'. Below this menu, a dark grey bar highlights 'En ce moment'. The main content area shows a breadcrumb trail: 'Accueil > Orientation > Orientation post seconde > Le SERVICE EN LIGNE ORIENTATION.'. To the right of the trail are icons for font size adjustment (A+, A-) and a print icon. Below the breadcrumb is a post titled 'Le SERVICE EN LIGNE ORIENTATION.' with a small profile picture of a woman. Under the title, it shows a calendar icon, the date '22 FÉVRIER 2024', and a person icon followed by 'LYCÉE POLYVALENT CHARLES COEFFIN'.

Elèves Parents Enseignants Autres

Nos événements Calendrier scolaire

RÉGION ACADÉMIQUE GUADELOUPE

Lycée Charles COEFFIN


Recherche ... Ok



Accueil Le lycée Nos formations Vie des élèves Orientation Espace numérique Actualités

En ce moment

Accueil > Orientation > Orientation post seconde > Le SERVICE EN LIGNE ORIENTATION.

A+ A- Print

 **Le SERVICE EN LIGNE ORIENTATION.**

 22 FÉVRIER 2024  LYCÉE POLYVALENT CHARLES COEFFIN

« Tutos » sur la procédure

Des questions ?

MERCI
DE VOTRE ATTENTION