



lycée des Métiers
Services à la personne



LYCÉE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE RENÉ LAENNEC

LYCÉE DES MÉTIERS RENÉ LAENNEC



61 rue du Lycée – BP 33082
29123 PONT-L'ABBE
Tél: 02 98 66 07 70

Mail: ce.0290062k@ac-rennes.fr

Site Internet:
www.lycee-laennec-pontlabbe.ac-rennes.fr





La Voie Générale et la Voie Technologique

1^{ère} Série Générale

- Notions Abstraites, théoriques
- Culture Générale
- Etudes Longues à priori

8 Séries Technologiques

- Notions concrètes, projets.
- Equilibre entre général/technologique
- Etudes Courtes à priori

2^{nde} GT Générale et Technologique



1 SEUL BAC GÉNÉRAL





1 SEUL BAC GÉNÉRAL

Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

Enseignements optionnels

> Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale

> Libre choix

> Durée **3 h**

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités		Au choix 2 spécialités	
	Première	Terminale	Première	Terminale
ARTS	4 h	6 h		
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h		
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h		
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h		
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h		
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h		
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h		
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h		
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h		
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h		
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h**		
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h		
	12 h	12 h		

* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole
avec des enseignements optionnels spécifiques

** Avec un complément de 2 h en physique



ENSEIGNEMENTS COMMUNS en 1^{ère} et Terminale G

(Obligatoires)

Nombre d'heures de cours (élève) par semaine

	1 ^{ère}	Term
☛ Français en 1 ^{ère}	4h	-
☛ Philosophie en terminale	-	4h
☛ Histoire - Géographie	3h	3h
☛ Langues Vivantes A et B (Anglais - Allemand - Espagnol)	4,5h	4h
☛ Enseignement Scientifique	2h	2h
☛ Éducation Physique et Sportive	2h	2h
☛ Enseignement Moral et Civique	<u>0,5h</u>	<u>0,5h</u>
	soit	
	16h	15,5h



BAC GÉNÉRAL

Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des **enseignements de spécialité**.



- A la fin de la classe de seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent **trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première (4h hebdomadaires par spécialité)**.
- Durant l'année de première, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les **deux enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale (6h hebdomadaires par spécialité)**.



BAC GÉNÉRAL

Les lycées proposent des enseignements de spécialité parmi les suivants :

- Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques.
- Humanités, littérature et philosophie.
- Langues, littératures et cultures étrangères.
- Mathématiques.
- Physique-chimie.
- Sciences de la Vie et de la Terre.
- Sciences économiques et sociales
- Arts (arts plastiques ou musique ou théâtre ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts)
- Biologie écologie (dans les lycées agricoles uniquement)
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité
- Numérique et sciences informatiques
- Sciences de l'ingénieur





ENSEIGNEMENTS de SPÉCIALITÉ en 1^{ère} et Terminale G

(Obligatoires) AU LYCEE LAENNEC

Choix de 3 Spécialités en première parmi les suivantes,
puis de 2 Spécialités en terminale parmi les 3 suivies en 1^{ère}.

Nombre d'heures de cours (élève) par semaine,

12 heures, soit 3 spécialités en première 3 x 4 heures

2 spécialités en terminale 2 x 6 heures

	1 ^{ère}	Term
☞ Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques	4h	6h
☞ Humanités, Littérature et Philosophie	4h	6h
☞ Langues, Littératures et Cultures Étrangères (Anglais)	4h	6h
☞ Mathématiques	4h	6h
☞ Numérique et Sciences Informatiques	4h	6h
☞ Physique - Chimie	4h	6h
☞ Sciences de la Vie et de la Terre	4h	6h
☞ Sciences Économiques et Sociales	4h	6h



ENSEIGNEMENTS COMMUNS en 1^{ère}

(Obligatoires) - SUITE

Accompagnement Personnalisé - AP

☞ Français (AP-FR) - AP 1h

Accompagnement au Choix de l'Orientation - ACO

☞ Assuré par le professeur Principal (PP) 1,5h

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS en 1^{ère}

Un Enseignement Optionnel Général - EOG parmi :

☞ Langues et Cultures de l'Antiquité - Latin (LCA-LA) 3h

☞ Arts - Arts Plastiques (AP-LA) 3h

Sections Européennes :
Allemand - Anglais - Espagnol



Section Surf





ENSEIGNEMENTS COMMUNS en Terminale G (Obligatoires)

Accompagnement au Choix de l'Orientation - ACO

☞ Assuré par le professeur Principal (PP)

1,5h

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS en Terminale G

Un Enseignement Optionnel Général - EOG parmi :

☞ Langues et Cultures de l'Antiquité - Latin (LCA-LA)

3h

☞ Arts - Arts Plastiques (AP-LA)

3h

Une autre option est possible en complément en terminale :

☞ Mathématiques Expertes

3h

(pour les élèves suivant la spécialité Mathématiques en terminale)

☞ Mathématiques Complémentaires

3h

(pour les élèves ayant suivi la spécialité Mathématiques en 1^{ère} et l'arrêtant en terminale.)

Sections Européennes : Allemand – Espagnol
Section d'approfondissement : Anglais



Section Surf





**2^{de} Générale et
Technologique ***

**LE BACCALAURÉAT
GÉNÉRAL**

BAC G

**Série
Générale ***

**En 1^{ère}
Série Générale ***

*Choix de 3 Spécialités
en première*

**En Terminale
Série Générale ***

*Choix de 2 Spécialités
en terminale parmi
les 3 suivies en 1^{ère}*

*** Section Européenne**





8 BACS TECHNOLOGIQUES



STMG

Sciences et Technologies
du Management et de la Gestion



STD2A

Sciences et Technologies
du Design et des Arts Appliqués



STI2D

Sciences et Technologies
de l'Industrie et
du Développement Durable



STAV

Sciences et Technologies
de l'Agronomie et du Vivant



STL

Sciences et Technologies
de Laboratoire



STHR

Sciences et Technologies
de l'Hôtellerie et de la Restauration



ST2S

Sciences et Technologies
de la Santé et du Social



S2TMD

Sciences et techniques du théâtre,
de la musique et de la danse





8 BACS TECHNOLOGIQUES

Toutes les séries* Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS	3 h	-
PHILOSOPHIE	-	2 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an

* Sauf TDM et STAV

Enseignements optionnels

➤ Au choix en fonction de la série

Enseignements de spécialité

3 spécialités Première

STMG
Sciences
et technologies
du management
et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

ST2S
Sciences
et technologies
de la santé
et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

STHR
Sciences
et technologies
de l'hôtellerie et
de la restauration

- enseignement scientifique alimentation-environnement
- sciences et technologies culinaires et des services
- économie, gestion hôtelière

STI2D
Sciences
et technologies
de l'industrie et
du développement
durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

TMD
Techniques
de la musique
et de la danse

- option instrument
- option danse

STL
Sciences
et technologies
de laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie
- biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

STD2A
Sciences
et technologies
du design et
des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

2 spécialités Terminale

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

- option instrument
- option danse

(Rénovation en cours)

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

- analyse et méthodes en design
- conception et création en design et métiers d'art

(Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques)



Classe de 1^{ère} et de terminale STMG

ENSEIGNEMENTS COMMUNS en 1^{ère} et Terminale T (Obligatoires)

Nombre d'heures de cours (élève) par semaine

	1 ^{ère}	Term
☞ Français	3h	-
☞ Philosophie	-	2h
☞ Histoire - Géographie	1,5h	1,5h
☞ Langues Vivantes A et B (Anglais - Allemand - Espagnol) dont 1h d'Enseignement Technologique en LV (ETLV)	4h	4h
☞ Mathématiques	3h	3h
☞ Éducation Physique et Sportive	2h	2h
☞ Enseignement Moral et Civique	<u>0,5h</u>	<u>0,5h</u>
	soit 14h	13h



ENSEIGNEMENTS de SPÉCIALITÉ en STMG (Obligatoires)

En 1^{ère} STMG

☞ Sciences de Gestion et Numérique	7h
☞ Management	4h
☞ Droit et Economie	<u>4h</u>
	15h

En terminale STMG

☞ Management, Sciences de Gestion et Numérique	10h
avec un enseignement spécifique à choisir parmi :	
✕ Gestion et Finance	
✕ Mercatique	
✕ Ressources Humaines et Communication	
☞ Droit et Economie	<u>6h</u>
	16h



Les différents enseignements spécifiques à choisir en terminale

GESTION ET FINANCE:

- Système comptable informatisé.
- Information financière (clients, fournisseurs, banques ...)
- Bilan, analyse de rentabilité, prévision des résultats.

MERCATIQUE : Compréhension des principes de l'activité commerciale:

- Analyse du marché.
- Définition du Marché.
- Communication et évaluation des offres commerciales.

RESSOURCES HUMAINES ET COMMUNICATION :

- Modes et outils de communication.
- Organisation du travail.
- Coordination entre les acteurs de l'entreprise.



ENSEIGNEMENTS COMMUNS en 1^{ère} et terminale T

(Obligatoires) - SUITE

Accompagnement Personnalisé - AP

- ☞ Français (AP-FR) en 1^{ère} - AP 1h
 - ☞ Enseignement technologique en 1^{ère} et term 1h
- ### Accompagnement au Choix de l'Orientation - ACO
- ☞ Assuré par le professeur Principal (PP) 1,5h

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS en 1^{ère} et terminale T

Un Enseignement Optionnel Général - EOG parmi :

- ☞ Arts - Arts Plastiques (AP-LA) 3h

Sections Européennes :
Allemand - Anglais - Espagnol



Section Surf





* Section Européenne



**2nde Générale et
Technologique**

**LE BACCALAURÉAT
TECHNOLOGIQUE**
Sciences et Technologies
du Management et de la
Gestion

BAC STMG *
Série Technologique

*3 enseignements
spécifiques
imposés dès la 1^{ère}*

*Choix de la Spécialité
en terminale*
Mercatique

BAC STMG *
Série Technologique

*3 enseignements
spécifiques
imposés dès la 1^{ère}*

*Choix de la Spécialité
en terminale*
Gestion Finances

BAC STMG *
Série Technologique

*3 enseignements
spécifiques
imposés dès la 1^{ère}*

*Choix de la Spécialité
en terminale*
Ressources Humaines
et Communication

Les épreuves du baccalauréat

CONTRÔLE CONTINU

40%
de la note finale

60%
de la note finale

ÉPREUVES FINALES



10% de la note finale :
bulletins scolaires
de première et de terminale



30% de la note finale :
épreuves communes
2 séries en première
1 série en terminale



1 épreuve anticipée
en première
Français écrit et oral



4 épreuves finales
en terminale
Enseignements de spécialité (2)
Philosophie
Oral final



Le baccalauréat général

Pour garantir l'égalité entre tous, les copies sont anonymes.
Les sujets sont issus d'une banque nationale numérique.

Contrôle continu 40%		Coefficients
Bulletins scolaires de 1ère et de Terminale		10
Epreuves communes (2 en 1ère au 2 ^{ème} et 3 ^{ème} trimestre, 1 en Terminale au 2 ^{ème} trimestre) : histoire-géographie, LV A et B, Enseignement scientifique, l'enseignement de spécialité non suivi en terminale et EPS évaluée tout au long de l'année.		30

Epreuves finales 60%		Coefficients
1ère	Français (écrit)	5
	Français (oral)	5
Terminale	Philosophie	8
	Oral final (20 min sur un projet conduit à partir des enseignements de spécialité)	10
	Epreuve de spécialité n°1	16
	Epreuve de spécialité n°2	16



Le baccalauréat technologique

Pour garantir l'égalité entre tous, les copies sont anonymes.
Les sujets sont issus d'une banque nationale numérique.

Contrôle continu 40%		Coefficients
Bulletins scolaires de 1ère et de Terminale		10
Epreuves communes (2 en 1ère au 2 ^{ème} et 3 ^{ème} trimestre, 1 en Terminale au 2 ^{ème} trimestre) : histoire-géographie, LV A et B, Mathématiques, l'enseignement de spécialité non suivi en terminale et EPS évaluée tout au long de l'année.		30

Epreuves finales 60%		Coefficients
1ère	Français (écrit)	5
	Français (oral)	5
	Philosophie	4
Terminale	Oral final (20 min sur un projet conduit à partir des enseignements de spécialité)	14
	Epreuve de spécialité n°1	16
	Epreuve de spécialité n°2	16



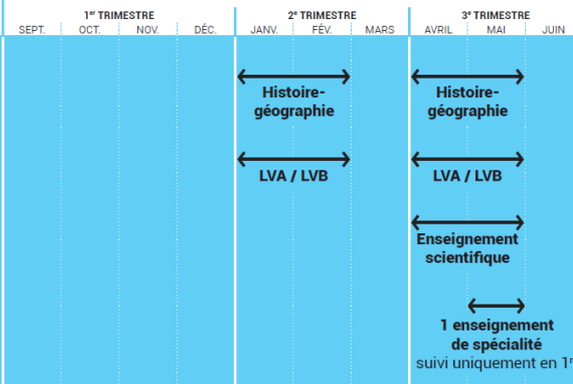
Étapes des bacheliers généraux

LE CALENDRIER

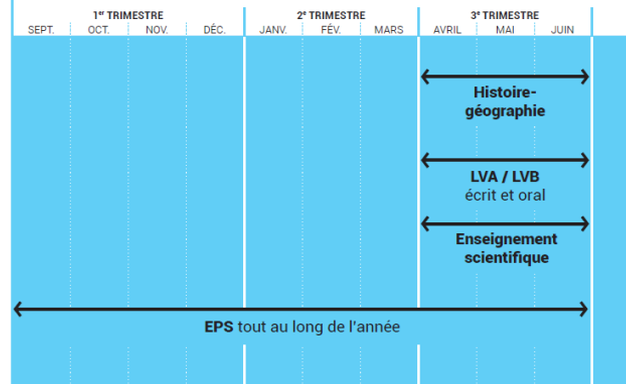
Épreuves communes de contrôle continu

- Durée des épreuves : 2 h *
- Dates fixées par l'établissement
- Sujets choisis par l'établissement dans la banque nationale de sujets
- Évaluations par d'autres professeurs que les vôtres

Première



Terminale

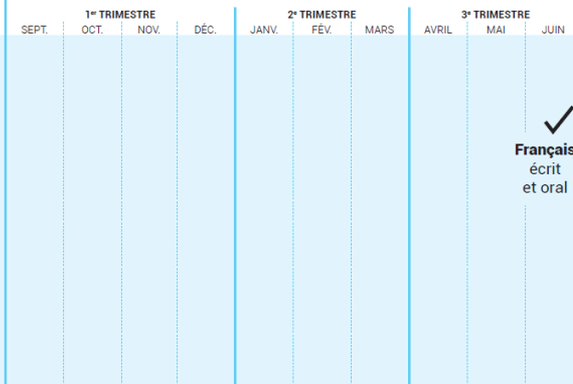


* Sauf : LVA / LVB : au 2^e trimestre de 1^{re}, épreuve écrite d'1 h ;
 au 3^e trimestre de 1^{re}, épreuve écrite d'1 h 30 ;
 au 3^e trimestre de 1^{re}, épreuve écrite de 2 h et 10 min d'épreuve orale.
 Spécialité arts : oral de 30 min.

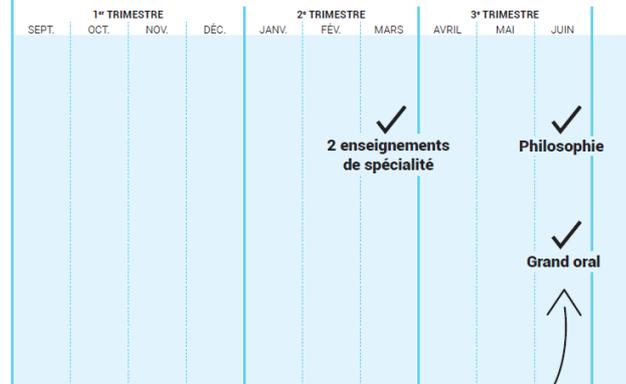
Épreuves finales

- Durée des épreuves : 4h **
- Sujets nationaux
- Dates nationales

Première



Terminale





Procédure d'orientation

Cette année, les procédures d'orientation à l'issue de la classe seconde se feront sous forme dématérialisées par le téléservices orientation (TSO), auquel vous accédez par le service Educonnect.

Le TSO remplace la fiche de dialogue format papier, il est le support du dialogue pour l'orientation entre la famille, l'élève et l'établissement.

Les vœux provisoires sont à effectuer avant le 03/03/2021 (le serveur sera alors fermé, jusqu'aux conseils de classe)

Après leurs tenues, il sera ouvert à nouveau afin que vous puissiez consulter les avis et les conseils donnés pour les voies d'orientation choisies et les spécialités choisies pour la voie générale.

Procédure d'orientation

Au 2^{ème} trimestre, vous devez effectuer des vœux provisoires, jusqu'à 11 intentions. Entre chaque intention, n'oubliez pas de valider.

Le rang détermine l'ordre de préférence

Les intentions peuvent être reclassées et supprimées.

Vous cochez la première intention d'orientation choisie Générale, technologique ou professionnelle.
Vous devez impérativement saisir une intention et au moins jusqu'à 11 .
L'ordre d'affichage correspond à l'ordre de préférence.

Procédure d'orientation

Dans le cas d'une **voie générale**, vous avez à choisir **quatre enseignements de spécialités** parmi ceux proposés dans l'établissement et éventuellement **un enseignement de spécialité hors établissement**

VIE SCOLAIRE

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

PAIEMENT DES FACTURES

LIENS UTILES

TOUTATICE

LGT RENE LAENNEC

CONTACT

RETOUR

Intention 1

- 1re générale
- 1re technologique
- 1re préparant au brevet de technicien « métiers de la musique »
- Un accès à la voie professionnelle

Choix des enseignements de spécialité pour la 1re générale ?

Choisissez 4 enseignements envisagés dans l'établissement.
Vous pouvez choisir au maximum 1 enseignement hors établissement.
Vous ne pouvez sélectionner qu'un seul choix parmi les déclinaisons Arts, LLCER et LLCA (dans ou hors établissement).

Enseignements proposés dans votre établissement à la rentrée prochaine

Hist-géo, géopolitique & sc. politiques	<input type="checkbox"/>
Humanités, littérature et philosophie	<input type="checkbox"/>
Mathématiques	<input type="checkbox"/>
Numérique et sciences informatiques	<input type="checkbox"/>
Physique-chimie	<input type="checkbox"/>
Sc. écono. & sociales	<input type="checkbox"/>
Sciences vie & terre	<input type="checkbox"/>
Langues, littératures et cultures étrangères et régionales (LLCER)	replier ▲
Anglais	<input type="checkbox"/>

Enseignements non proposés dans votre établissement à la rentrée prochaine
(Pour connaître les modalités d'organisation de ces enseignements, contactez votre établissement)

Biologie-écologie ?	<input type="checkbox"/>
Sciences ingénieur	<input type="checkbox"/>
Arts	déplier ►
Langues, littératures et cultures étrangères et régionales (LLCER)	déplier ►
Littérature et langues et cultures de l'antiquité (LLCA)	déplier ►

CACHER LA LISTE DES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

Procédure d'orientation

Dans le cas d'une **voie technologique**, vous avez à choisir la 1ère ou les 1ères technologiques choisies parmi les 8 proposées.

The screenshot shows a web interface for the orientation procedure. On the left is a purple sidebar menu with the following items: ACCUEIL, ORIENTATION, AFFECTATION APRÈS LA 3^e, VIE SCOLAIRE, FICHE DE RENSEIGNEMENTS, PAIEMENT DES FACTURES, LIENS UTILES, TOUTATICE, LGT RENE LAENNEC, CONTACT, and RETOUR. The main content area is titled '1 Intentions provisoires' and contains the following text: 'Deuxième trimestre ou premier semestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Intention(s) d'orientation. Vous devez obligatoirement saisir une intention. Vous pouvez en saisir jusqu'à 11. Leur ordre d'affichage correspond à votre ordre de préférence. Nous souhaitons pour la rentrée prochaine : Intention 1'. Below this, there is a list of radio button options: '1re générale', '1re technologique' (which is selected), '1re préparant au brevet de technicien « métiers de la musique »', and 'Un accès à la voie professionnelle'. A blue box highlights the '1re technologique' section, which includes the instruction 'Indiquez la 1re technologique souhaitée : Pour plus d'informations sur chaque bac technologique, cliquez sur [i]'. Below this are eight radio button options: '1re STAV', '1re STD2A', '1re STHR', '1re STI2D', '1re STL', '1re STMG', '1re ST2S', and '1re S2TMD'. At the bottom of the page is a button labeled 'AJOUTER UNE INTENTION'.



Procédure d'orientation

Dans le cas de la **voie professionnelle**, vous pouvez **le métier ou la formation** qui intéresse votre enfant

SERVICE EN LIGNE ORIENTATION

1 Intentions provisoires 2 Choix définitifs 3 Décision

Deuxième trimestre ou premier semestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Intention(s) d'orientation.

Vous devez obligatoirement saisir une intention. Vous pouvez en saisir jusqu'à 11. Leur ordre d'affichage correspond à votre ordre de préférence.

Nous souhaitons pour la rentrée prochaine :

Intention 1

- 1re générale
- 1re technologique
- 1re préparant au brevet de technicien « métiers de la musique » ⓘ
- Un accès à la voie professionnelle**

Vous pouvez préciser le métier ou la formation qui intéresse votre enfant : ⓘ

Métier ou formation

Demande d'un stage passerelle

AJOUTER UNE INTENTION

ANNULER VALIDER

Procédure d'orientation

Au 2^{ème} trimestre, le conseil de classe donne un avis provisoire sur les demandes effectuées et prodigue des conseils et des recommandations.

Vous devez vous connecter pour valider votre prise de connaissance de l'avis provisoire. Si vous souhaitez en discuter vous pouvez contacter le professeur principal.

Nom de l'élève Bienvenue Mme Nom du père

SCOLARITÉ SERVICES

MON COMPTE

ACCUEIL

VIE SCOLAIRE

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

BOURSE DE COLLÈGE

BOURSE DE LYCÉE

ORIENTATION

TOUTATISE

COLLEGE JEAN RACINE SAINT-BRIEUC

CONTACT

RETOUR

SERVICE EN LIGNE ORIENTATION

1 Intentions provisoires 2 Choix définitifs 3 Décision

Deuxième trimestre ou premier semestre : AVIS PROVISOIRE(S) D'ORIENTATION.

Vous devez en accuser réception en cochant la case prévue à cet effet puis en validant.

Le conseil de classe répond au(x) demande(s) des représentants légaux :

Cet avis ne constitue en aucun cas une décision d'orientation. Il doit vous permettre de poursuivre la réflexion sur le projet de formation de votre enfant avant de formuler des choix définitifs au 3^e trimestre / 2^d semestre.

Intention 1: 2de générale et technologique ou 2de STHR Avis favorable

Motivations du conseil de classe concernant le ou les avis défavorables ou réservés et recommandations :

Sans objet.

J'ai bien pris connaissance de l'avis provisoire d'orientation du conseil de classe.

Si je souhaite discuter de cet avis provisoire, je prends contact avec le professeur principal ou le chef d'établissement.

VALIDER

Procédure d'orientation

Au 3^{ème} trimestre, vous devez effectuer des vœux définitifs. Entre chaque intention, n'oubliez pas de valider.

Le rang détermine l'ordre de préférence

Les intentions peuvent être reclassées et supprimées.

Vous cochez la première intention d'orientation choisie Générale, technologique ou professionnelle.
Vous devez impérativement saisir une intention.
L'ordre d'affichage correspond à l'ordre de préférence.



Afin de poursuivre la réflexion à la maison...

DES OUTILS PROPOSÉS POUR LA RÉFLEXION :

☑ Construire son projet d'orientation:

www.secondes2020-2021.fr

☑ Tout comprendre sur les nouveautés :

<http://quandjepasselebac.education.fr/>

☑ Tester des combinaisons de spécialités et voir les horizons qui s'offrent à vous:

www.horizons2021.fr



Afin de poursuivre la réflexion et continuer de s'informer

**PARTICIPEZ AUX PRÉSENTATIONS DE SPÉCIALITÉS
OU FILIÈRES en vous connectant sur le site du lycée**

**JOURNÉE PORTES OUVERTES
VIRTUELLES avec les visioconférences**

En cliquant :

<https://lycee-laennec.live/>



Afin de poursuivre la réflexion et continuer de s'informer

PRÉSENTATION DES SPÉCIALITÉS EN PREMIÈRE GÉNÉRALE

<u>Spécialité LLCE</u> <u>LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES</u> <u>ÉTRANGÈRES - ANGLAIS</u>	Lundi 15 février 2021	18h	18h25
<u>Spécialité</u> <u>MATHÉMATIQUES</u>	Lundi 15 février 2021	18h30	18h55
<u>Spécialité</u> <u>PHYSIQUE-CHIMIE</u>	Mardi 16 février 2021	18h	18h25
<u>Spécialité SVT</u> <u>SCIENCES ET VIE DE LA TERRE</u>	Mardi 16 février 2021	18h30	18h55
<u>Spécialité HGGSP</u> <u>HISTOIRE-GÉOGRAPHIE GÉOPOLITIQUE</u> <u>ET SCIENCES POLITIQUES</u>	Mercredi 17 février 2021	18h	18h25
<u>Spécialité SES</u> <u>SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES</u>	Mercredi 17 février 2021	18h30	18h55
<u>Spécialité NSI</u> <u>NUMÉRIQUES ET SCIENCES</u> <u>INFORMATIQUES</u>	Jeudi 18 février 2021	18h	18h25
<u>Spécialité HLP</u> <u>HUMANITE, LITTÉRATURE ET</u> <u>PHILOSOPHIE</u>	Jeudi 18 février 2021	18h30	18h55