



Albert Camus  
Lycées

Des parcours  
pour tous les projets

Après la classe de 2<sup>nde</sup>



Séance d'information aux élèves et  
parents de 2<sup>nde</sup> Générale et Technologique

Mardi 2 mars 2021 – 18h

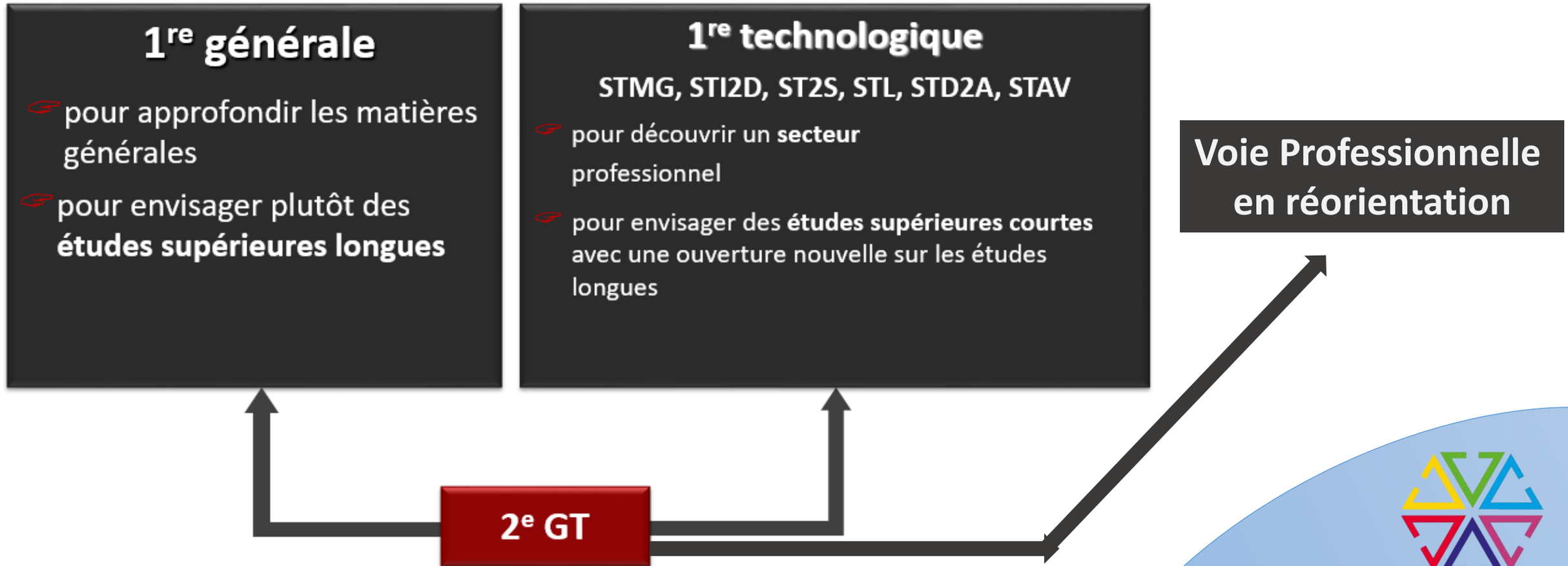


1. Les différents types de voies possibles
2. La voie Générale
3. La voie Technologique
4. La réorientation – Le maintien en classe de 2<sup>nde</sup>
5. Le calendrier
6. Fonctionnement de la 2<sup>ème</sup> partie de la réunion
7. Questions - Echanges



# 1. Les différents types de voies possibles

## Les choix possibles après une classe de 2<sup>nd</sup>e Générale et Technologique



## 2. La Voie Générale

**Des enseignements communs  
et des spécialités choisies**

### ENSEIGNEMENTS COMMUNS

<b>Français en 1<sup>re</sup></b> <b>Philosophie en Tle</b>	<b>Histoire</b> <b>géographie</b>	<b>Enseignement</b> <b>moral et civique</b>
<b>Langue vivante A</b> <b>et langue vivante B</b>	<b>Éducation physique</b> <b>et sportive</b>	<b>Enseignement</b> <b>scientifique</b>

Volume horaire  
16h



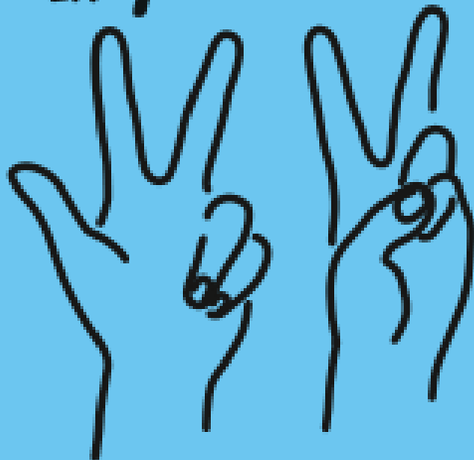
Albert Camus  
Lycées

**Des enseignements communs  
et des spécialités choisies**

**ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ**

3 SPÉCIALITÉS  
EN 1<sup>RE</sup>

2 SPÉCIALITÉS  
EN T<sup>le</sup>



Volume horaire  
12h

3 x 4h en 1<sup>ère</sup>

2 x 6h en Terminale



Albert Camus  
Lycées

# ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

## Arts

Au choix : arts plastiques, musique, théâtre, cinéma-audiovisuel, danse, arts du cirque ou histoire des arts

## Humanités, littérature et philosophie

Réflexion et étude de nombreux textes littéraires et philosophiques de l'Antiquité à nos jours

## Littérature et langues et cultures de l'Antiquité

Étude approfondie des langues, littératures, histoire et civilisations grecque et romaine en les mettant en regard avec le monde contemporain

## Sciences de l'ingénieur

Mécanique, électricité, informatique, design et numérique

## Langues, littératures et cultures étrangères et régionales

Maîtrise d'une langue vivante et connaissance approfondie de sa culture

## Mathématiques

Modélisation du réel, accès à l'abstraction, raisonnement et résolution de problèmes

## Physique chimie

Organisation et transformation de la matière, mouvements et interactions, conversions et transferts d'énergie, ondes et signaux

## Sciences économiques et sociales

Économie, sociologie et sciences politiques pour comprendre les grands enjeux de société

## Histoire géographique, géopolitique et sciences politiques

Compréhension du monde contemporain par l'étude des enjeux politiques, sociaux et économiques, avec une réflexion approfondie sur les relations internationales

## Numérique et sciences informatiques

Représentation et traitement des données, algorithmique et programmation

## Sciences de la vie et de la Terre

Organisation du vivant, structure de la planète, corps humain, santé et grands enjeux planétaires contemporains

## Biologie écologie

*Dans les lycées agricoles uniquement*



# Quelles spécialités choisir ?

- En tenant compte des résultats de l'élève dans les différentes matières ;
- En tenant compte du projet de l'élève ;
- En tenant compte des attendus du supérieur



<http://quandjepasselebac.education.fr/quels-sont-les-enseignements-de-specialite-comment-les-choisir/>



# Les spécialités au sein du lycée Albert Camus

- Histoire – géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langue, littérature et culture étrangère - Anglais
- Mathématiques
- Physique - chimie
- SVT - Sciences de la Vie et de la Terre
- SES - Sciences Economiques et Sociales
- Théâtre



Albert Camus  
Lycées

Un total de  
10 spécialités  
proposées

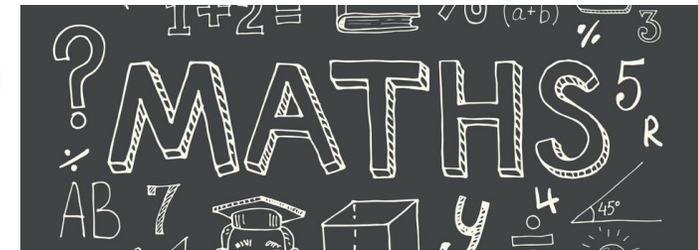
- En réseau avec le lycée • NSI - Numérique et Sciences Informatiques  
Jacob Holtzer • SI - Sciences de l'Ingénieur



Albert Camus  
Lycées

# Focus sur les mathématiques

- Les mathématiques ne font plus partie du tronc commun
- Différents parcours possibles avec
  - **Option complémentaire en Terminale de 3h** (possibilité si on ne garde pas la spécialité en Terminale)
  - **Option Experte en Terminale de 3h** (Possibilité si on conserve la spécialité en Terminale)



**Mathématiques en 1ère**  
0 ou 4 heures  
**Mathématiques en Terminale**  
0, 3, 6 ou 9 heures

# Les autres spécialités hors établissement et hors réseau avec le lycée Jacob Holtzer

- Arts: Arts plastiques
- Arts: Musique
- Arts: Cinéma audiovisuel
- Arts: Danse
- Arts: Arts du cirque
- Arts: Histoire des Arts
- EPS
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité – LCA
- LLCE – Anglais Monde Contemporain
- LLCE - Langues, littératures et cultures étrangères (autres que l'anglais)
- Biologie Ecologie (en Lycée agricole)

<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr/>

**Les enseignements de spécialité près de chez vous**  
 Vous êtes en seconde et vous envisagez de poursuivre vos études dans la voie générale. Vous devez choisir vos enseignements de spécialité. Consultez l'offre dans votre académie.

**1. Sélectionnez votre académie**



Affichez la liste de tous les établissements ou Choisissez 3 enseignements de spécialité

**2. Choisissez 3 enseignements de spécialité**

Arts	Mathématiques
Biologie-écologie (en lycée agricole)	Numérique et sciences informatiques
Éducation physique, pratiques et culture sportives	Physique-chimie
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	Sciences de l'ingénieur
Humanités, littérature et philosophie	Sciences de la vie et de la Terre
Langues, littératures et cultures étrangères et régionales	Sciences économiques et sociales
Littérature, langues et cultures de l'Antiquité	

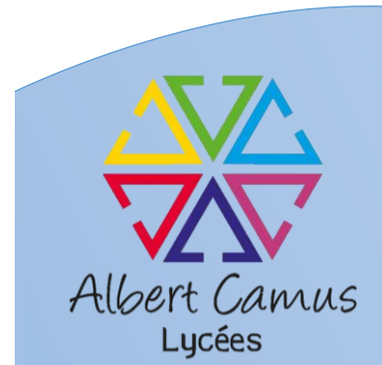
**3. Consultez les résultats**

**120 RÉSULTATS**  
 Niveau d'enseignement : Lycée d'enseignement général et technologique

Attention les établissements affichés sur la carte sont ceux listés sur la page de résultats en cours de consultation

Plan Satellite

**Lycée Albert Camus**  
 32 bis rue de la Loire  
 42700 Firminy  
 Visualiser la fiche détaillée



# Des outils et des ressources pour vous accompagner

- Site « Quand je passe le bac »  
<http://quandjepasselebac.education.fr/>



- Site Horizons 2021 - Simulation de choix de spécialités  
[www.horizons21.fr](http://www.horizons21.fr)



- Site secondes-premieres2020-2021  
<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr/>



- Kit de l'élève – Printemps de l'orientation  
<https://printempsorientation.onisep.fr/>

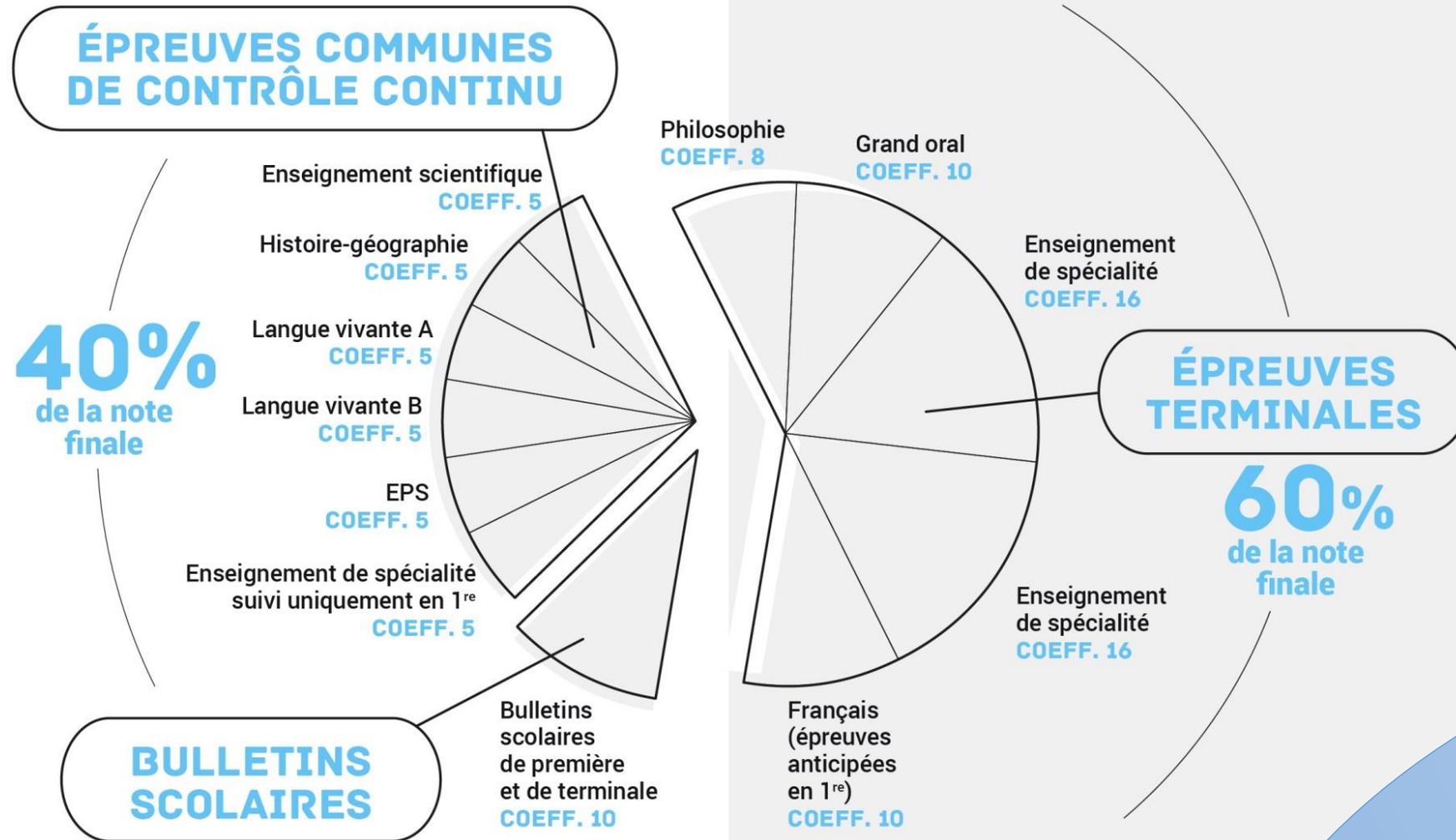


- L'ENT du lycée – Rubrique « Après la classe de 2<sup>nde</sup> »  
<https://albert-camus-firminy.ent.auvergnhonealpes.fr/apres-la-classe-de-seconde/>



- L'équipe enseignante, le professeur principal, la psychologue de l'éducation nationale, l'équipe de direction sont disponibles pour vous aider et vous accompagner tout au long de la scolarité

# Coefficients au Baccalauréat Général



# 3. La Voie Technologique

## Des enseignements communs

### et des spécialités par série

Santé, gestion, design, industrie... En voie technologique, vous choisissez une série qui vous permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour bien vous préparer à vos études supérieures.

#### ENSEIGNEMENTS COMMUNS

<b>Français</b> <i>en 1<sup>re</sup></i> <b>Philosophie</b> <i>en Tle</i>	<b>Histoire</b> <b>géographie</b>	<b>Enseignement</b> <b>moral et civique</b>
<b>Langue vivante A</b> <b>et langue vivante B</b>	<b>Éducation physique</b> <b>et sportive</b>	<b>Mathématiques</b>



# ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE

**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**  
Sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie humaines, physique chimie pour la santé

**STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable**  
Innovation technologique, ingénierie et développement durable, physique chimie et mathématiques

**STL Sciences et technologies de laboratoire**  
Physique chimie et mathématiques, biochimie, biologie, biotechnologies ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

**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

**S2TMD Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse**  
Option : culture et pratique de la danse ou de la musique ou du théâtre

**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**  
Aménagement, productions, agroéquipement, transformation et services.  
Uniquement en lycées agricoles. Programme propre à chaque établissement.  
Cinq semaines de stage en organisme ou en entreprise.

**STI2D**



4 spécialités

**STL**



2 spécialités

**STAV**



4 domaines

**STHR**



**ST2S**



**STMG**



4 spécialités

**STD2A**



**TMD**



2 options



Albert Camus  
Lycées

# Les séries technologiques

Lycée Albert Camus	
 <b>STMG</b> Sciences et Technologies du Management et de la Gestion	Spécialité Marketing (Marketing)
 <b>STMG</b> Sciences et Technologies du Management et de la Gestion	Spécialité Ressources Humaines et Communication
 <b>ST2S</b> Sciences et Technologies de la Santé et du Social	

# Des outils et des ressources pour vous accompagner

- Site « Quand je passe le bac »  
<http://quandjepasselebac.education.fr/>



- Site secondes-premieres2020-2021  
<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr/>



- Kit de l'élève – Printemps de l'orientation  
<https://printempsorientation.onisep.fr/>



- L'ENT du lycée – Rubrique « Après la classe de 2<sup>nde</sup> »  
<https://albert-camus-firminy.ent.auvergnerrhonealpes.fr/apres-la-classe-de-seconde/>



- Onisep – Les voies technologiques  
<https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-general-et-technologique/La-voie-technologique-en-premiere-et-terminale>

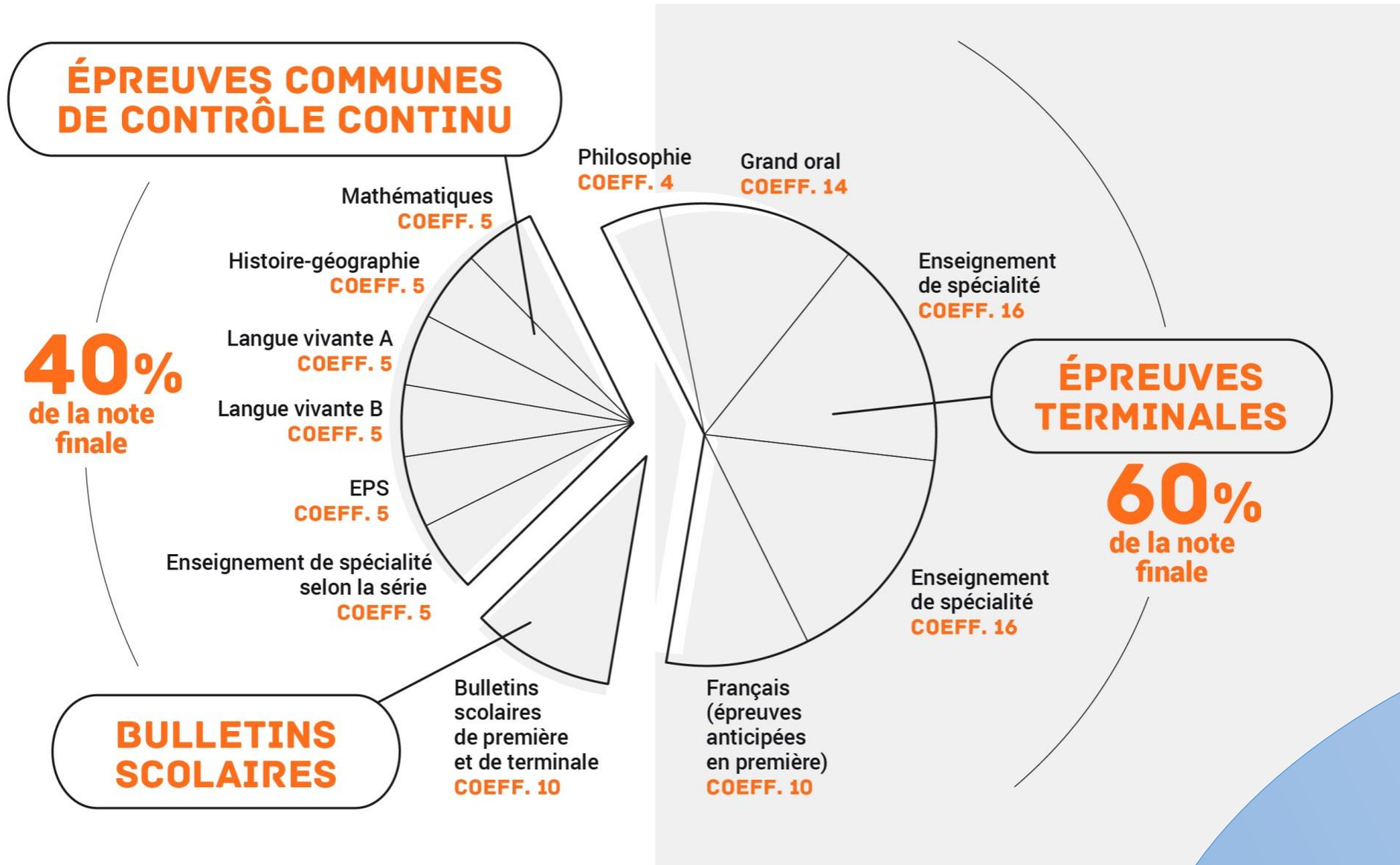


- Les journées portes ouvertes dans les établissements  
<https://orientation.public.ac-lyon.fr/actions-information/?module=ai&action=list>



- L'équipe enseignante, le professeur principal, la psychologue de l'éducation nationale, l'équipe de direction sont disponibles pour vous aider et vous accompagner tout au long de la scolarité

# Coefficients au Baccalauréat Technologique



## 4. La réorientation – Le maintien en classe de 2<sup>nde</sup>

### Le baccalauréat professionnel : une autre possibilité...

*Le Bac professionnel peut être envisagé à l'issue de la 2<sup>nde</sup> GT. Dans ce cas, il s'agit d'une **réorientation** pour être préparé, non plus exclusivement à une poursuite d'études dans le supérieur, mais à une **insertion professionnelle plus rapide**.*



# Deux possibilités de réorientation en voie professionnelle

- En 2<sup>nde</sup> Professionnelle → Affelnet Lycée (idem qu'en classe de 3<sup>ème</sup>) ;
- En 1<sup>ère</sup> Professionnelle sur places vacantes / Stage passerelle (Attention ! Selon les places disponibles !)
- Possibilité de l'apprentissage – Il faut chercher une structure d'accueil dès maintenant

## Autre possibilité

Le maintien en classe de 2<sup>nde</sup>

# 5. Le calendrier

## CALENDRIER DE LA SECONDE

2<sup>ème</sup> TRIMESTRE  
AVANT LE CONSEIL  
DE CLASSE

Souhaits d'enseignements de SPÉCIALITÉ (générale)  
ou SÉRIES (techno)  
Recommandations du conseil de classe

3<sup>ème</sup> TRIMESTRE

Choix des enseignements de SPÉCIALITÉ (Générale) ou SÉRIES  
(Techno) pour la 1<sup>ère</sup>

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE LA JEUNESSE ET DES SPORTS

RENTRÉE 2021 - Académie de LYON

FICHE DE DIALOGUE<sup>1</sup>  
pour l'orientation à l'issue de la  
CLASSE DE SECONDE  
2<sup>nd</sup> générale et technologique & 2<sup>nd</sup> spécifique

ÉTABLISSEMENT  
LOT ALBERT CAMUS  
32 BIS RUE DE LA LOIRE  
42704 FIRMINY  
Téléphone : 04 77 40 17 17 Mail : ce.0420013L@ac-lyon.fr

IDENTIFICATION DE L'ÉLÈVE  
Numéro d'identifiant : \_\_\_\_\_ Sexe : \_\_\_\_\_  
Nom Prénom de l'élève : \_\_\_\_\_ Date de naissance : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Professeur principal : \_\_\_\_\_ Classe fréquentée : \_\_\_\_\_  
Représentant(s) légal(aux) : \_\_\_\_\_

Deuxième trimestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / intention(s) d'orientation

Nous souhaitons pour la rentrée prochaine :

• Le passage en classe de 1<sup>re</sup> générale ou technologique :  
classer par ordre de préférence la ou les cases de votre choix

1<sup>re</sup> générale  
Engagements de spécialité envisagés dans l'établissement : \_\_\_\_\_  
Engagement hors établissement le cas échéant : \_\_\_\_\_

1<sup>re</sup> technologique

1<sup>re</sup> STJG Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant  
 1<sup>re</sup> STDA Sciences et technologies du design et des arts appliqués  
 1<sup>re</sup> STRH Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration  
 1<sup>re</sup> ST2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable  
 1<sup>re</sup> STL Sciences et technologies de laboratoire  
 1<sup>re</sup> STMG Sciences et technologies du management et de la gestion  
 1<sup>re</sup> STS Sciences et technologies de la santé et du social  
 1<sup>re</sup> ST2MD Sciences et technologies du théâtre, de la musique et de la danse

1<sup>re</sup> préparant au brevet de technicien « métiers de la musique »

•  Un accès à la voie professionnelle (à préciser) : \_\_\_\_\_  
 Demande d'un stage passerelle

À \_\_\_\_\_ le \_\_\_\_\_  
Signature du(s) représentant(s) légal(aux) : \_\_\_\_\_

À remettre au professeur principal de la classe pour le 08/03/2021

<sup>1</sup> Cette procédure de dialogue ne s'applique pas au redoublement exceptionnel décidé par le chef d'établissement, ni aux parcours particuliers hors système éducatif (sports professionnels, musique, à part lorsqu'ils ont une dimension spécifique visée par ailleurs).  
Les données personnelles relatives à l'orientation figurent dans cette fiche sans engagement pour une durée de six ans afin de permettre au chef d'établissement de suivre la progression et de lui proposer pour les années ultérieures de l'orientation nationale, conformément aux articles 6, 10 et 11 de la loi « Admiration et École » de janvier 2019 modifiée, sous réserve d'un droit d'opposition pour motif légitime au redoublement qui sera conservé, en droit d'opposition de modification, sous réserve d'un droit d'opposition pour motif légitime au redoublement.

1/4

Fiche dialogue

# 6. Organisation de la deuxième partie

<https://albert-camus-firminy.ent.auvergnerhonealpes.fr/>

**Cité scolaire Albert Camus**  
Firminy

ma classe en Région  
Se connecter Auvergne-Rhône-Alpes

MENU

**Cité Scolaire Albert Camus**  
32 bis rue de la Loire, 42700 FIRMINY

TEL: 04.77.40.17.17  
FAX: 04.77.40.17.18

occidens  
Lycées

## Lycées Albert Camus, des parcours pour tous les projets

Implantée au cœur de Firminy, la cité scolaire Albert Camus offre à chacun de nos élèves des conditions d'enseignement optimales pour qu'il réussisse sa scolarité. Dans un cadre agréable, notre établissement dispose de salles d'enseignement général et de plateaux techniques performants, notamment pour l'utilisation des outils numériques.

La cité scolaire réunit 2 établissements :

- un lycée d'enseignement général et technologique préparant les élèves aux séries du baccalauréat général avec 10 spécialités et aux séries du baccalauréat technologique STMG et ST2S. Le lycée accueille aussi 2 BTS (**Management Commercial Opérationnel** et **Service et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social**). Il prépare enfin en une année après le bac, en alternance, à la formation de **secrétaire médical**.
- un lycée professionnel préparant nos élèves à plusieurs baccalauréats professionnels (**Accompagnement Soins et Services à la Personne, Hygiène-Propreté-Stérilisation, Gestion-Administration**), et à plusieurs CAP (**Agent Polyvalent de Restauration, Cuisine, Restaurant**). Enfin nous recevons des apprentis pour les former au CAP **Accompagnant Educatif en Petite Enfance** (en 1 an).

Le lycée se mobilise fortement pour amener chacun de nos élèves vers la réussite grâce notamment à un suivi personnalisé assuré par les enseignants et les personnels d'éducation. L'excellence est aussi visée en accompagnant nos élèves dans la **préparation à l'enseignement**

### A la une

**Séance d'informations élèves et parents de 2nde - Mardi 2 Mars 2021 à 18h**

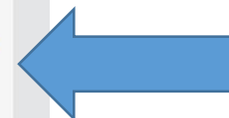
Vous retrouverez ici les liens pour assister à la séance d'informations du mardi 2 mars pour les élèves et les parents de 2nde

**Aux parents d'élèves de 2nde du LGT**

Reprise des cours selon les emplois du temps à compter du lundi 1er mars

**Séance d'informations élèves et parents de 1ère**

Vous retrouverez ici les liens pour assister à la

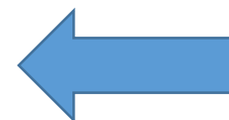


# 6. Organisation de la deuxième partie

- **De 18h à 18h40 : Présentation générale par la direction** - Cliquer [ici](#) ou sur ce lien : <https://youtu.be/kL3JLnLOxIk>
- **A partir de 18h40 : Vous pourrez choisir librement parmi les interventions proposées, vous pouvez ainsi choisir d'assister à 4 interventions au choix dans la soirée**

	Spécialités ou filières	18h40 à 19h	19h à 19h20	19h20 à 19h40	19h40 à 20h
Vers la 1ère générale	Spécialité HGGSP - Histoire Géo, Géopolitique et Sciences Politiques	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité HLP - Humanités, Littérature et Philosophie	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité LLCE Anglais - Langue, Littérature et Culture Etrangère Anglais	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité Mathématiques	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité NSI - Numérique et Sciences Informatiques	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité Physique Chimie	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité SI - Sciences de l'Ingénieur	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité SES - Sciences Economiques et Sociales	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité SVT - Sciences de la Vie et de la Terre	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Spécialité Théâtre	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
Vers la 1ère technologique	Filière ST2S - Sciences et Technologies de la Santé et du Social	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Filière STMG - Sciences et Technologies du Management et de la Gestion	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Les mathématiques en voie technologique	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>
	Filière STI2D - Sciences et technologies de l'Industrie et du Développement Durable (au lycée Jacob Holtzer)	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>	<a href="#">Cliquer ici</a>

Possibilité de choisir 4 séances



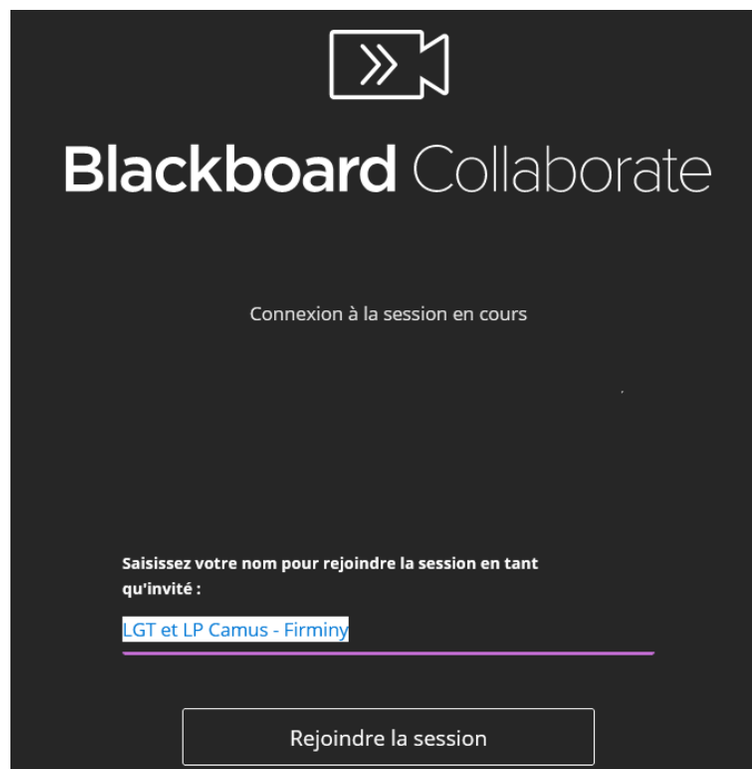
Cliquer sur le lien correspondant





Séance d'information aux élèves et parents de 2<sup>nd</sup>e Générale et Technologique  
Mardi 2 mars 2021 – 18h

## 6. Organisation de la deuxième partie

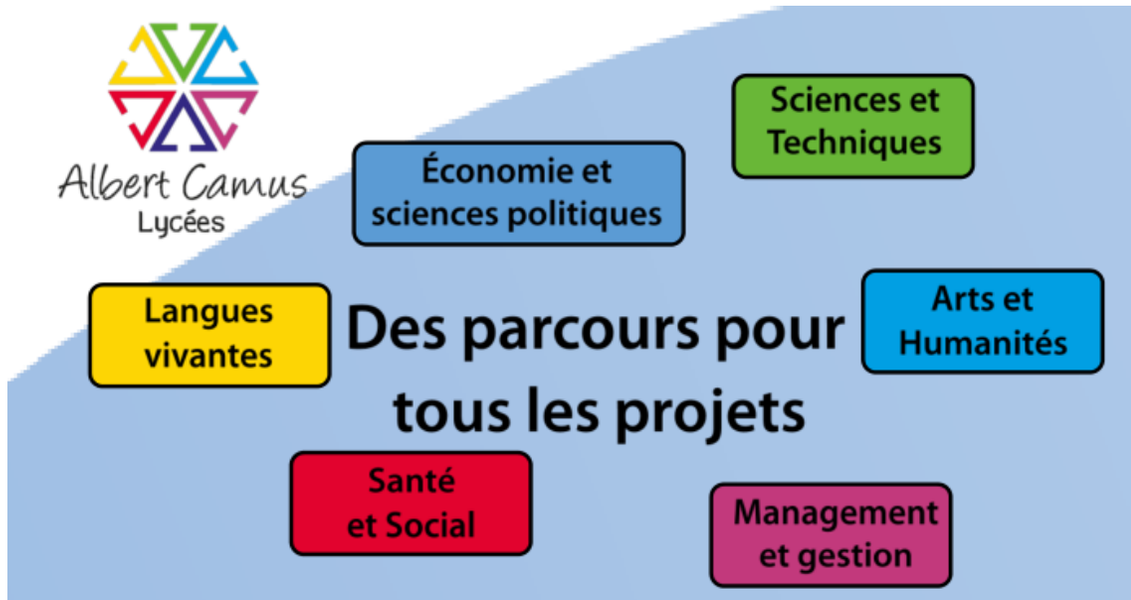


- Possibilité de prendre la parole (en activant le micro)
- Possibilité de poser une question par écrit

Indiquer votre nom

Cliquer sur « rejoindre la session »

# 7. Questions - Echanges



Rubrique « Après la classe de 2<sup>nde</sup> » de l'ENT



Mail : [0420013l@ac-lyon.fr](mailto:0420013l@ac-lyon.fr)