





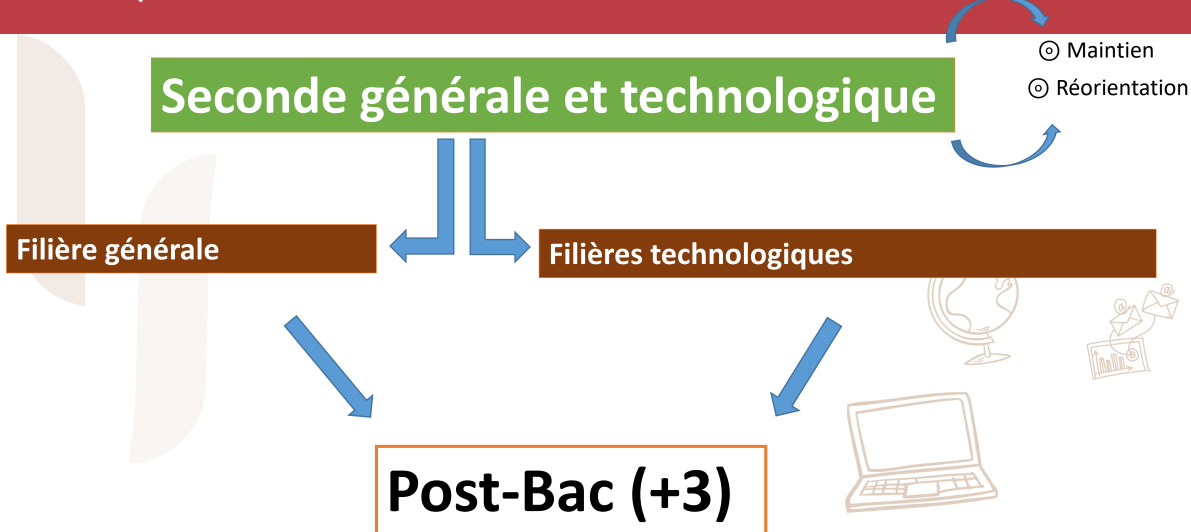


De la seconde vers la première





## Après la seconde







# La classe de 1ère et de Tale générale et technologique



## En 1ère Générale 2021/2022 au lycée Schuman

315 élèves

9 divisions (35/36 élèves)

11 spécialités : <u>l'élève en choisit 3</u>

5 enseignements optionnels : l'élève peut en choisir un



### 1ère G

Enseignements communs: 16h

Enseignements de 3 spécialités : 12h

Enseignement optionnel : 2/2,5h (en 1ère **et** Tale)

Enseignements communs (hors abibac)		
Français	4 heures	
Histoire-Géographie	3 heures	
LVA et LVB	(2,25 + 2,25) heures	
Enseignement scientifique	2 heures	
Education physique et sportive	2 heures	
Enseignement moral et civique	0,5 heure	
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation	Heures réparties sur l'année	
Heures de vie de classe		

Enseignements de spécialité : 4h/spé

Enseignements optionnels: 2/2,5h

Latin

Grec

Espagnol

Art Théâtre

**Arts Plastiques** 



## Enseignements de spécialité (rentrée 2021) → onglet formations sur le site du lycée Schuman

Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques (HGGSP)

**Humanité Littérature et Philosophie (HLP)** 

Langues, Littératures et Cultures Etrangères et Régionales (LLCER)

- Anglais littéraire
- Anglais contemporain
- Allemand

Mathématiques

**Physique Chimie (PC)** 

Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)

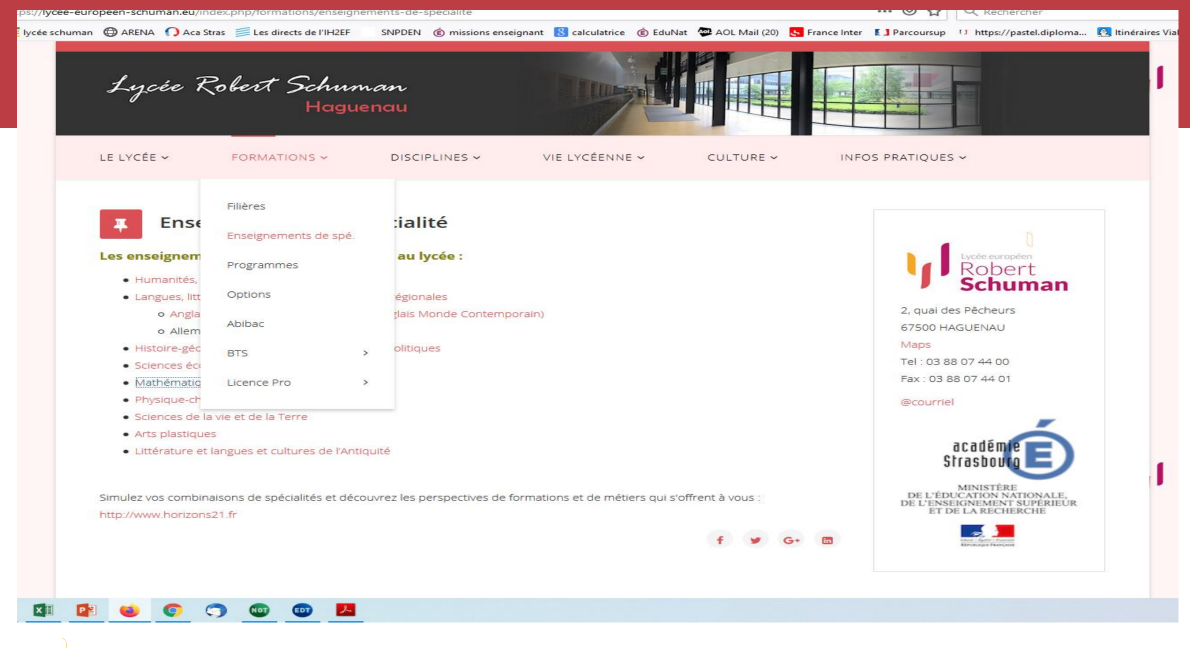
Littérature, Langues et Culture de l'Antiquité (LLCA) Latin

Arts plastiques (AP)

**Sciences Economiques et Sociales (SES)** 

Enseignements de spécialité (rentrée 2021)	Etablissement le plus proche
Art (cinéma audiovisuel)	LPO Stanislas – Wissembourg
Art (danse)	LEGT Schweitzer – Mulhouse
Art (histoire de l'art)	LEGT Kleber – Strasbourg
Art (musique)	LEGT M. Curie – Strasbourg
Art (théâtre)	LEGT Pontonniers – Strasbourg
Art (arts du cirque)	х
Biologie – écologie	Lycée agricole – Obernai
Langues, littératures et culture étrangère (Italien)	LEGT M. Curie – Strasbourg
Langues, littératures et culture étrangère (Espagnol)	LEGT Schweitzer – Mulhouse
Numérique et sciences informatiques	LPO Heinrich-Nessel – Haguenau
Sciences de l'ingénieur	LPO Heinrich-Nessel – Haguenau
Education Physique et Sportive ?	Strasbourg?







#### LA SPÉCIALITÉ « HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE »

⇒ Un enseignement dont le but principal est de faire acquérir aux élèves une solide formation générale par la lecture et l'analyse des œuvres qui constituent notre patrimoine culturel.

⇒ Les horaires : répartis entre la

Philosophie et les Lettres.

⇒ Le programme :

Essentiellement lecture et étude d'œuvres ou de textes, littéraires ou philosophiques qui permettront d'aborder quelques-unes des grandes questions de notre culture.

⇒ Les objectifs :

Former l'esprit critique et le sens de l'analyse, développer de réelles capacités à lire, à écrire, à s'exprimer et à argumenter. Apporter une culture suffisamment solide pour comprendre le monde et l'époque dans laquelle nous vivons ainsi qu'être capable d'exprimer ce que nous en comprenons.

⇒ A qui s'adresse cette spécialité ?

A tous ceux qui désirent disposer d'outils intellectuels pour mieux comprendre le monde qui est le leur.

REMARQUE: ce n'est pas une spécialité uniquement « littéraire », elle permet également d'aborder des questions dont les enjeux relèvent des sciences, du politique ou du droit. Elle n'est « littéraire » qu'au sens où ces questions sont abordées par l'étude des œuvres et des textes.

#### PROGRAMME EN CLASSE DE PREMIERE

#### LES POUVOIRS DE LA PAROLE

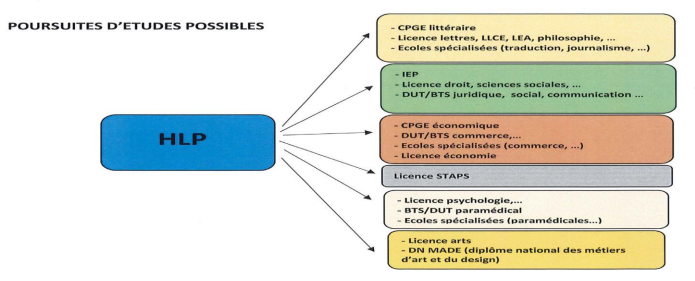
Comment prend-on la parole ? A quelles fins ? Selon quels usages et pour quelles fonctions ? Est-il donné à tous de prendre la parole et que peut-on faire de cette parole ?...

<u>PÉRIODE DE RÉFÉRENCE</u>: Antiquité, Moyen Âge, Renaissance, Âge classique

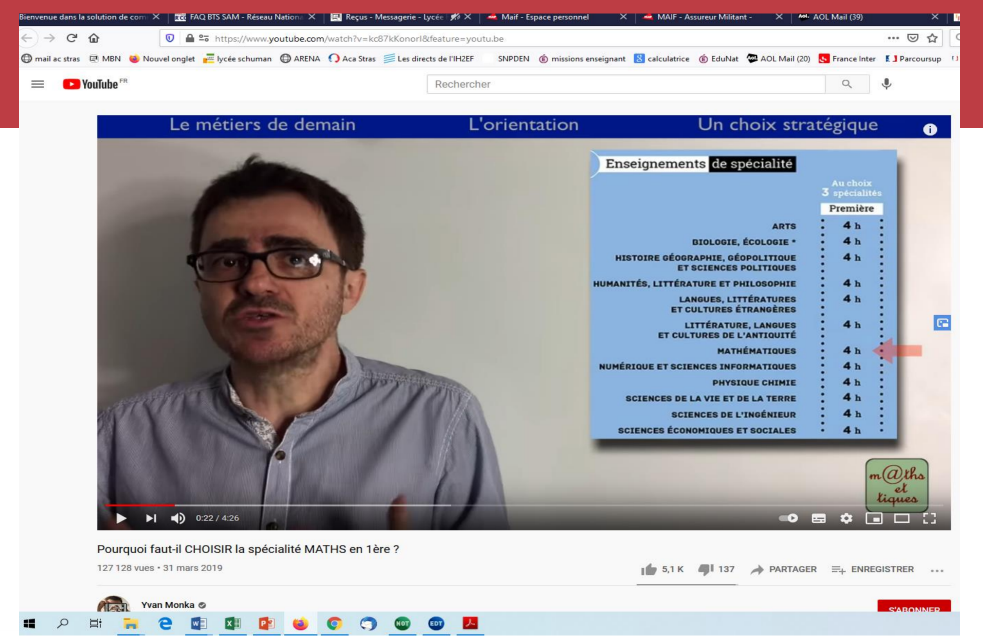
#### LES REPRÉSENTATIONS DU MONDE

Les différentes représentations du monde et des sociétés humaines : comment les hommes se sont-ils représentés l'univers et comment se le représentent-ils aujourd'hui ? Comment appréhendent-ils les sociétés dans lesquelles ils vivent et celles qui sont différentes des leurs ? ...

<u>PÉRIODE DE RÉFÉRENCE</u>: Renaissance, Âge classique, Lumières









## Répartition du choix des spécialités Lycée Schuman

Spécialités	2019	2020
HGGSP	29 % (92 élèves)	38 % (116 élèves)
HLP	19,8 % (63 élèves)	25 % (79 élèves)
LLCER anglais littéraire	2F F 0/ /91 álàvas)	9 % (29 élèves)
LLCER anglais contemp	25,5 % (81 élèves)	23 % (72 élèves)
LLCER allemand	/	6 % (20 élèves)
Maths	70 % (222 élèves)	54 % (168 élèves)
PC	44,4 % (141 élèves)	32 % (100 élèves)
SVT	54,8 % (174 élèves)	48 % (150 élèves)
LLCA latin	1,8 % (6 élèves)	0,6 % (2 élèves)
Arts plastiques	12,3 % (39 élèves)	15 % (46 élèves)
SES	41,9 % (133 élèves)	47 % (145 élèves)



# Combinaisons les plus choisies

Combinaisons	Lycée Schuman			
		2019/2020	2	020/2021
Maths/SVT/PC	34 %	(108 élèves)	22,9 %	(70 élèves)
Maths/SES/SVT	8,8 %	(28 élèves)	5,9 %	(18 élèves)
HGGPSP/Maths/SES	6,9 %	(22 élèves)	4,9 %	(15 élèves)
HGGPSP/HLP/LLCE	4,7 %	(15 élèves)	8,2 %	(27 élèves)
LLCE/SES/Maths	4,1 %	(13 élèves)	3,9 %	(12 élèves)
Maths/SES/PC	4,1 %	(13 élèves)	3,2 %	(10 élèves)

#### 63 combinaisons différentes

7 combinaisons choisies par 10 élèves ou plus 24 combinaisons « uniques » choisies par 1 élève (par ex. AP, LLCER, SVT) 19 combinaisons choisies par 2 élèves



## L.E.G.T. Robert Schuman 04/09/2019 11:08 - Page 1 101 - Année Complète

#### Professeur principal : Mme MESSMER

lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00 8h25 8h55	ALLEMAND ABIBAC  Mme DEBREUX [1ABI-A]  C 304  LITTERAT. LCA LATIN  Mme NABARRO [ILATIN-F] [1LLCALGR.2]  C 016	PHYSIQUE CHIMIE Mme PETER Mme DEUTSCHMANN [1PH-CHGR.4A] C 106    C 002   C 005	ALLEMAND ABIBAC  Mme DEBREUX  [1ABI-A]  A 102  ALLEMAND ABIBAC  Mme GOETZ  [1ABI-B]  A 309  A 309	HISTOIRE GEOGRAPHIE ABIBAC M. SCHLEGEL [1ABI-A] C 317  ALLEMAND ABIBAC Mme GOETZ [1ABI-B] A 309  ITABI-A] C 317	
10h30 FRANCAIS 10h30 Mme CAVALERI A 007 11h00 ANGLAIS LV1	ENSEIGN.SCIENTIFIQUE  Mme SCHLICHTER  C 015  FRANCAIS  Mme CAVALERI	ALLEMAND ABIBAC  Mme DEBREUX  [1ABI-A]  C 304  A 309	FRANCAIS Mme CAVALERI	EDUCATION PHYSIQUE & SPORTIVE M. FRIEDRICH M. KELLER,Mme KOESSLER	
11h25	A 007	VIE DE CLASSE	[101-A] <i>A 005</i>		
12h25		Mme MESSMER,A 309	FRANCAIS Mme CAVALERI		
12h55			[101-B] A 005		
13h30 13h55		ENSEIGN.SCIENTIFIQUE M. KARCHER C 108	MATHEMATIQUES M ONE-PRIME [MATHEMATA] A TOJ PHYSIQUE CHIME   PHYSIQUE CHIME   MATHEMATE   MATHEMATE	FRANCAIS Mme CAVALERI <i>A 006</i>	
14h25		HEURE PAC A 006,A 007,A 008,A 102,A 103	(19H-CHGR-2A) (19H-CHGR-3A) C 202 C 700	ANGLAIS LV1  Mme FESSMANN GRANGER  [1AGL-A1]  A 308  A 304  ANGLAIS LV1  Mme BUCHER  [1AGL-A2]  A 304	
15h35 LITTERAT. LCA LATIN Mme NABARRO 16h00 [1LLCALGR.2] C 016 HISTOIRE GEOGRAPHE ABIBAC M. SCHLEGEL				ALLEMAND ABIBAC  Mmo DEBREUX  [1ABi-A]  [1AC 304  C 016	
16h30 ENS. MORAL & CIVIQUE C 316 Mme MESSMER C 302					
A B 17h25 17h50					



#### Tale G

## Enseignements communs : 15,5h Enseignements de 2 spécialités : 12h Enseignement optionnel : 2/2,5/3h

Enseignements communs (hors abibac)		
Philosophie	4 heures	
Histoire-Géographie	3 heures	
LVA et LVB	(2 + 2) heures	
Enseignement scientifique	2 heures	
Education physique et sportive	2 heures	
Enseignement moral et civique	0,5 heure annuelle	
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation	Heures réparties sur l'année	
Heures de vie de classe		

Enseignements de spécialité : 6h/spé		
HGGSP	6h	
HLP	6h	
LLCE anglais	6h	
Maths	6h	
PC	6h	
SVT	6h	
LLCA latin	6h	
Arts plastiques	6h	
SES	6h	

Enseignements optionnels : 2/2,5h
Latin
Grec
Espagnol
Art Théâtre
Arts Plastiques
Nouveaux ens. opt. 3h
Maths complémentaires
Maths expertes
DGEMC



# En 1<sup>ère</sup> Technologique 2019/2020

### 137 élèves

2 divisions Sciences et Technologies du Management et de la Gestion – STMG

1 division Sciences et Technologies de Laboratoire – STL

1 division Sciences et Technologies de la Santé et du Social – ST2S



## Lycée Robert Schuman Haguenau

LE LYCÉE V FORMATIONS V DISCIPLINES V Filières Filiè Enseignements de spé. Programmes Un large évent Options Abibac • le baccalaur le baccalaur TL et ST2S) > BTS Licence Pro > Une section

VIE LYCÉENNE V

CULTURE V

ABIBAC

#### Post-Bac:

- BTS Support aux Actions Managériales (SAM)
- BTS Gestion comptabilité (CG)



2, quai des Pêcheurs

67500 HAGUENAU

Maps

INFOS PRATIQUES ~

Tel: 03 88 07 44 00

Fax: 03 88 07 44 01

@courriel



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

## Lycée Robert Schuman Haguenau

LE LYCÉE V

FORMATIONS ~

DISCIPLINES V

VIE LYCÉENNE V

CULTURE ~

INFOS PRATIQUES ~



#### STL

Sciences et Technologies de Laboratoire

Spécialité Sciences Physiques et chimiques en Laboratoire

Spécialité Biotechnologies

#### Sommaire:

- · Pour quoi faire?
- Pour qui?
- Faut-il avoir suivi un enseignement particulier en seconde ?
- · Les disciplines spécifiques.
- L'emploi du temps
- · Les coefficients du bac
- Épreuves facultatives
- Et après le BAC?

Accéder à la galerie de photos





2, quai des Pêcheurs 67500 HAGUENAU

Maps

Tel: 03 88 07 44 00

Fax: 03 88 07 44 01

@courriel



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

Enseignements communs: 14h à 15h

**1ère Techno** Enseignements de 3 spécialités : 15h à 19h

Enseignement optionnel: 2/2,5h

Enseignements communs			
	STMG	ST2S	STL
Mathématiques		3h	
Français		3h	
Histoire-Géographie		1,5h	
LVA et LVB	(	(1,5 + 1,5)h	1
Enseignement Technologique en Langue Vivante A (coenseignement)		1h	
Education physique et sportive		2h	
Enseignement moral et civique		0,5h	
Accompagnement personnalisé			
Accompagnement au choix de l'orientation	Не	ures répart sur l'année	
Heures de vie de classe			

Enseignements de spécialité : STMG		
Sciences de gestion et numérique	7h	
Management	4h	
Droit et économie	4h	

Enseignements de spécialité : ST2S		
Physique Chimie pour la santé	4,5h	
Biologie et physiopathologie humaines	5h	
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h	

Enseignements de spécialité : STL		
Physique-chimie et mathématiques	5h	
Biochimie-biologie	4h	
Biotechnologie ou sciences physiques et chimiques de laboratoire	9h	

Enseignements optionnels : 1/2,5h		
Art Théâtre	2,5h	
Arts Plastiques	2,5h	



# 1ères Technologiques d'autres établissements

Séries	Enseignements de spécialité	1 <sup>re</sup>	Terminale
STHR (sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration)	Enseignement scientifique alimentation-environnement (ES AE)	3h	nose Menondre Dum
	Sciences et technologies culinaires et des services	10 h	y <mark>cée Alexandre Dum</mark> a
	Sciences et technologies culinaires et des services - enseignement scientifique alimentation-environnement (ES AE)		Illkirch Graffenstader
	Économie-gestion hôtelière	5h	5h
STI2D	Innovation technologique	3h	
(sciences et technologies de l'industrie et du	Ingénierie et développement durable (I2D)	9h	
développement durable)	Ingénierie, innovation et développement durable (2I2D). Choisir un enseignement spécifique parmi:		12 h
	architecture et construction     énergies et environnement     innovation technologique et économient		Lycée Hei <mark>nrich-Ness</mark> e
	<ul> <li>innovation technologique et écoconception</li> <li>systèmes d'information et numérique</li> </ul>		Haguenau
	Physique-chimie et mathématiques	6 h	6 h



# 1ères Technologiques d'autres établissements

	Séries	Enseignements de spécialité	1 <sup>re</sup>	Terminale	
	STAV	Gestion des ressources et de l'alimentation	6h45	6h45	
	(sciences et technologies de l'agronomie et du vivant)	Territoires et sociétés	2h30		
	dans les lycées agricoles	Technologie (module décliné en cinq domaines technologiques : aménagement, production, agroéquipement, services, transformation)	3 h	Lycée ďo	agricole bernai
		Territoires et technologie (module décliné en cinq domaines technologiques: aménage- ment, production, agroéquipement, services, transformation)		4h30	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Physique-chimie	2 h		
	(sciences et technologies du design et des arts	Outils et langages numériques	2 h	Ivcée Le	e Corbusier
		Design et métiers d'art	14 N	1868 1877 1888 1888 1888 1888 1888 1	
		Analyse et méthodes en design	Ų	llkirch Gr	raffenstaden
		Conception et création en design et métiers d'art		9 h	
	<b>S2TMD</b> (sciences et techniques	Économie, droit et environnement du spectacle vivant	3h		mai Daimana
	du théâtre, de la musique et de la danse)	Culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales	5 h 30	TACES LIS	nri Poincaré
Lycée RC		Pratique de la danse, ou de la musique, ou du théâtre	5 h 30	7 h	ancy

Enseignements communs: 12h à 14h

Tale Techno Enseignements de 3 spécialités : 16h à 18h

Enseignement optionnel: 2/2,5h

Enseignements communs			
	STMG	ST2S	STL
Mathématiques	3h		
Philosophie		2h	
Histoire-Géographie	1,5h		
LVA et LVB	(1,5 + 1,5)h		ı
Ens. Tech. Lang. Viv. A (co-enseig.)	1h		
Education physique et sportive	2h		
Enseignement moral et civique	0,5h		
Accompagnement personnalisé			
Accompagnement au choix de l'orientation	e Heures réparties sur l'année		ies
Heures de vie de classe			

Enseignements de spécialité : S	TMG
Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique : Gestion Finance ou mercatique ou ressources humaines et communication ou systèmes d'information de gestion	10h
Droit et économie	6h

Enseignements de spécialité : ST2S		
Chimie, biologie et physiopathologie humaines	8h	
Sciences et techniques sanitaires et sociales	8h	

Enseignements de spécialité : STL		
Physique-chimie et mathématiques	5h	
Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques de laboratoire	13h	

Enseignements optionnels : 1/2,5h	
Art Théâtre	2,5h
Arts Plastiques	2,5h



## Réorientation vers la voie Professionnelle

- Stage(s) vivement conseillé(s)
- Immersion indispensable en cours d'année
- Demande d'affectation possible en 1ère directement ou en 2<sup>nde</sup>
- Formations possibles en alternance
- Portes ouvertes des lycées professionnels et CFA :
  - En visio ...



# Réorientation vers la voie Professionnelle

#### + de 80 spécialités

#### Liste des bacs professionnels

Accompagnement, soins et services à la personne option A à domicile; option B en structure

Aéronautique, options avionique; structure; système

Agroéquipement

Aménagement et finition du bâtiment

Aménagements paysagers

Animation - enfance et personnes âgées(b)

Artisanat et métiers d'art, options communication visuelle plurimédia; facteur d'orgues organier; facteur d'orgues tuyautier; marchandisage visuel; métiers de l'enseigne et de la signalétique; tapissier d'ameublement; verrerie scientifique et technique

Aviation générale

Bio-industries de transformation

Boucher-charcutier-traiteur

Métiers du commerce et de la vente option A animation et gestion de l'espace commercial; option B prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale

Métiers du cuir, options chaussures; maroquinerie; sellerie-garnissage

Métiers du pressing et de la blanchisserie

Métiers et arts de la pierre

Microtechniques

Optique-lunetterie

Ouvrages du bâtiment: métallerie

Perruquier-posticheur

Photographie

Pilote de ligne de production

Plastiques et composites

Poissonnier-écailler-traiteur

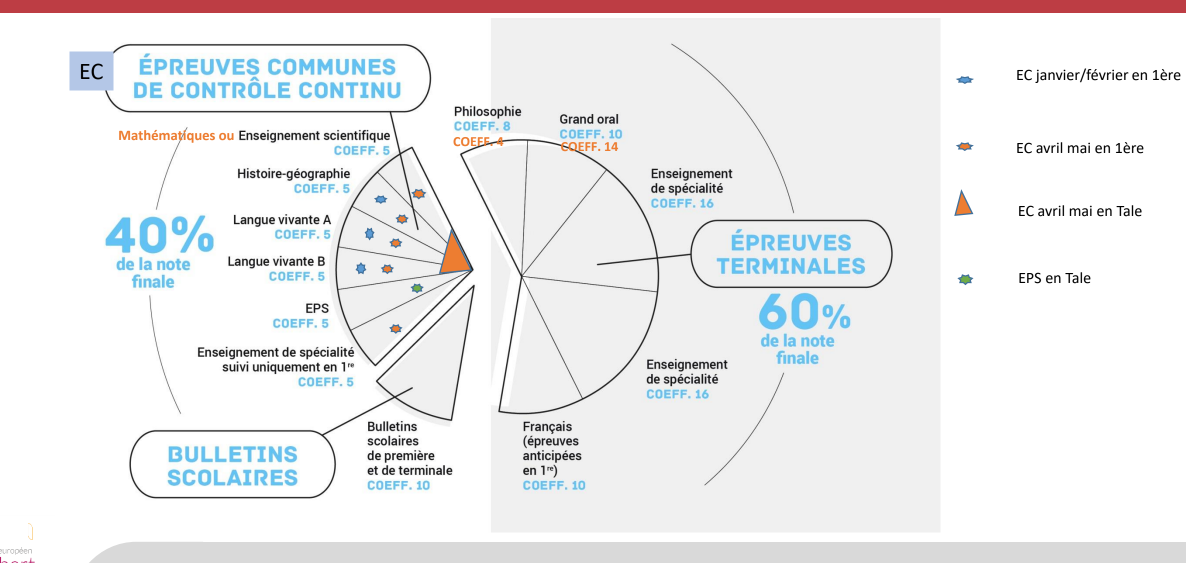
## Le Baccalauréat

Le contrôle continu Le contrôle terminal

> Prise en compte des résultats de 1<sup>ère</sup> et de Tale Valorisation de la régularité du travail et des progrès



## COMPOSITION DE LA NOTE DU BACCALAUREAT



# <sup>1</sup> Calendrier



# Nouvelle procédure : TSO

• <a href="https://teleservices.education.gouv.fr">https://teleservices.education.gouv.fr</a> (Télé-Services Orientation)

- Saisie avec code Educonnect (message mi-novembre, bulletin, SMS) :
  - Activer Educonnect : <u>site du lycée</u> → page d'accueil Actualités
    - Fermeture TSO: 10 mars



# Pour vous aider dans vos recherches, vos choix

- Le professeur principal
- Les professeurs
- Les PSYEN COP (au lycée, au CIO)
- Site du lycée : <a href="https://lycee-europeen-schuman.eu/">https://lycee-europeen-schuman.eu/</a>
- https://www.onisep.fr/
- https://www.onisep.fr/Pres-de-chez-vous/Grand-Est/Strasbourg
- http://www.horizons21.fr
- http://www.secondes-premières2020-2021.fr
- https://www.orientest.fr/



# Permanences des Psy-EN

- Au lycée Schuman
  - Les lundis, mardis, jeudis et vendredis matins
  - Prendre rendez-vous via la vie scolaire

- Au CIO de Haguenau
  - Les lundis après-midi et du mardi au vendredi de 9h à 17h15
  - Le CIO est ouvert pendant les congés scolaires
  - Prendre rendez-vous au 03 88 93 82 71





## Merci de votre attention

www.lycee-europeen-schuman.eu

2, quai des Pêcheurs, F-67500 Haguenau

+33 (0) 3 88 07 44 00

Votre contact:

Nom du contact | Fonction

+33 (0) 3 88 07 44 00 | nomcontact@lycee-europeen-schuman.eu