

ACADEMIE DE STRASBOURG

Lycée Marguerite Yourcenar



Lycée Marguerite Yourcenar ERSTEIN



Lycée polyvalent de 898 élèves, 82 professeurs

- ▶ **Voie générale :** 2^{nde} GT : 9 classes => 308 élèves
- ▶ 1^{ère}S : 3 classes => 106 élèves
- ▶ 1^{ère} ES : 2 classes + 1ES-L : 101 élèves
- ▶ Terminales S : 3 classes => 107 élèves
- ▶ Terminales ES : 2 classes => 69 élèves
- ▶ Terminale L : 1 classe => 30 élèves
- ▶ **Voie technologique**
- ▶ 1^{ère} STMG : 1 classe => 35 élèves
- ▶ TSTMG : 35 élèves
- ▶ **Voie professionnelle:**
- ▶ 2^{nde} Pro GA & ARCU : 1 classe => 30 élèves
- ▶ 1^{ère} pro => 29
- ▶ T PRO : 1 classe => 28

Session 2018

Examens	Résultats					
	présents	admis	%	TB	B	AB
BAC						
STMG	33	30	90,9%	9,1%	39,4%	24,2%
S-SVT	102	99	97,1%	24,2%	17,2%	28,3%
ES	83	77	92,8%	14,3%	20,8%	33,8%
L	13	13	100%	23,1%	30,8%	23,1%
TOTAL BAC GT	231	219	94,8%			
BAC PRO						
ARCU	16	15	93,8%	/	20%	46,7%
GA	14	12	85,7%	/	/	41,7%
Global	30	27	90,0%	/		

Le LMY c'est aussi un établissement :

- à taille humaine qui facilite la relation entre les adultes et les élèves.
- ouvert sur l'international (partenariats : Chicago; Meldorf; Lahr + séjours linguistiques – classe Erasmus +)
- bien intégré dans son environnement local, culturel et économique (entreprise et musée Würth, TNS, cinéma Erstein)
- dynamique et sportif (cadettes championnes de France UNSS en basket en 2013 et participation au championnat de France en athlétisme)-- soucieux du bien-être et du devenir de chaque élève (actions CESC, projets MDL, partenariat avec Sciences po. Strasbourg et IFSI d'Erstein).

LES FILIERES
GENERALE
ET
TECHNOLOGIQUE



Que faire après la 2de GT ?

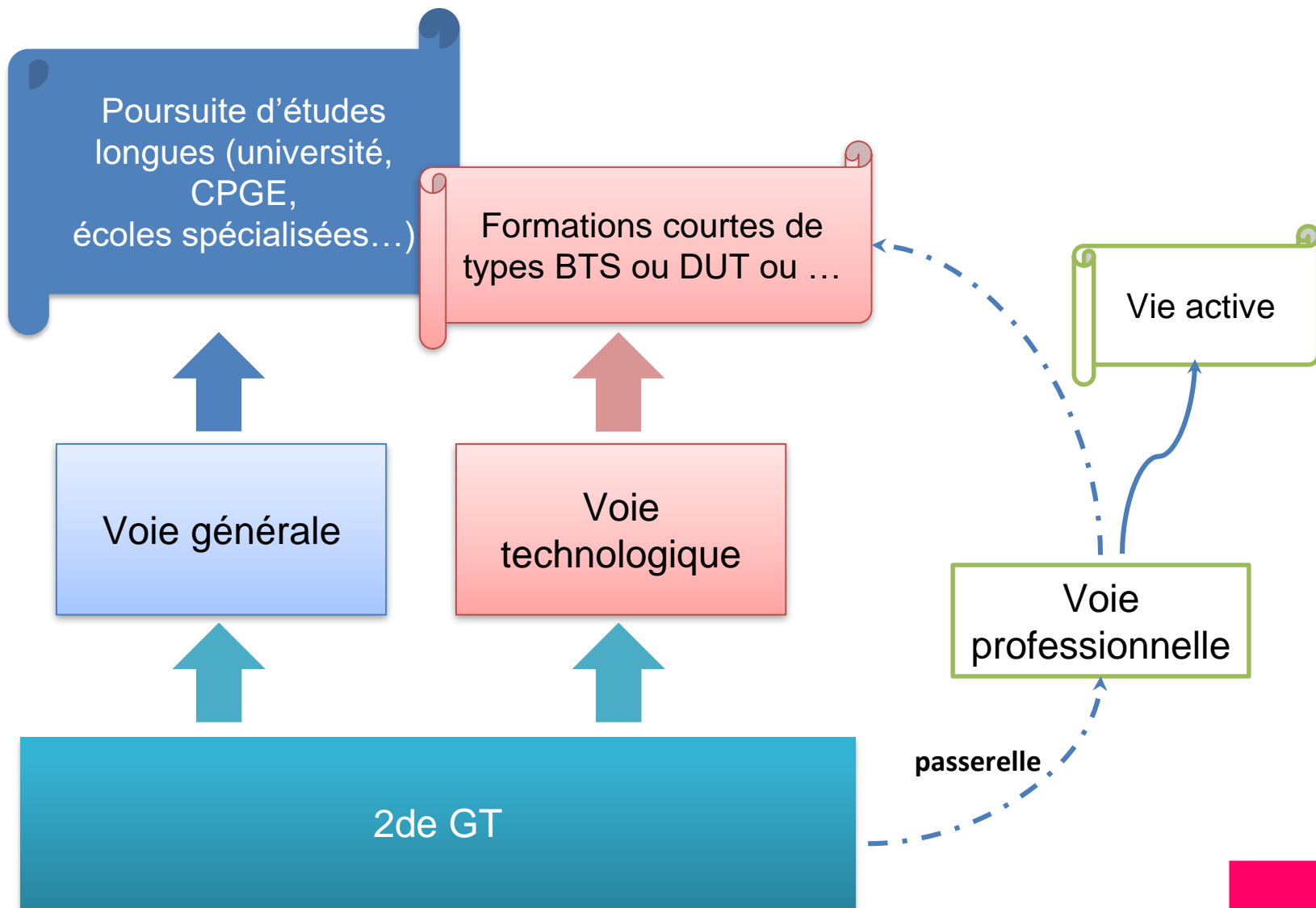
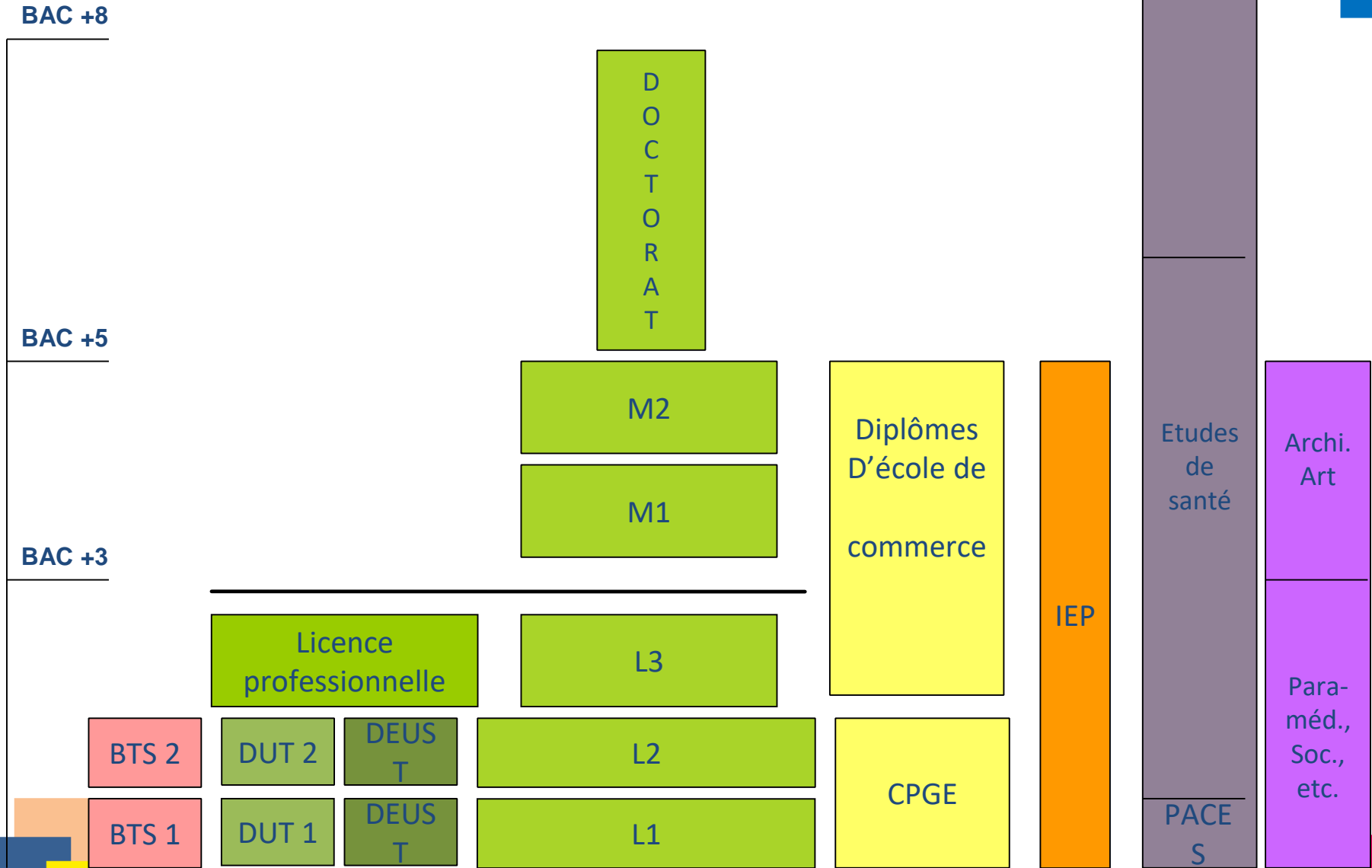


Schéma simplifié des études supérieures



La voie générale



- En seconde GT : tronc commun + accompagnement personnalisé (AP)
- En **première** : tronc commun + 3 spécialités + AP (+ options)
- En **terminale** : tronc commun + 2 spécialités + AP (+ options)



La seconde générale et technologique partir de la rentrée 2019

Au lycée général et technologique, la classe de seconde est commune à tous les élèves.

Ils suivent des cours communs

- Français (4H)
- Histoire – géographie(3H)
- Langue vivante A et langue vivante B (5,5H)
- Mathématiques (4H)
- Physique – chimie (3H)
- Sciences de la vie et de la Terre (1,5H)
- Education physique et sportive (2H)
- Enseignement moral et civique (0,5H)
- **Sciences numériques et technologie (1,5H)**
- **Sciences Economiques et Sociales (1,5H)**

Ils bénéficient d'un accompagnement

- Un test de positionnement en début d'année pour connaître ses acquis et ses besoins en français et en mathématiques
- Un accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève
- Du temps consacré à l'orientation

La seconde générale et technologique

Au lycée général et technologique, la classe de seconde est commune à tous les élèves.

Enseignements optionnels

- Latin (3H)
- Langue vivante C (3)
- LCR (1H)
- DNL anglais (1H) + maths ou sciences physiques
- DNL allemand (1H) + histoire et géographie
- Classe européenne anglais
- Management des organisations

Au cours de l'année de seconde, chaque élève réfléchit à la suite de son parcours vers la voie technologique ou la voie générale.

Sections européennes au LMY

En langue anglaise à vocation scientifique
En langue allemande en histoire-géographie

Recrutement :

- ▶ Se fait sur dossier (distribué par le professeur principal)
- ▶ **Prise en compte :**
de la motivation pour la langue concernée,
des résultats obtenus en LV,
sciences physiques et mathématiques ou HG,
- ▶ Commission de recrutement au LMY en mai (listes principale et complémentaire)

Fonctionnement :

- ▶ Une heure de DNL hebdomadaire.
- ▶ Participation à des conférences en anglais sur des thématiques scientifiques.
- ▶ Participation à des voyages ou échanges.

Bac avec mention européenne :

- ▶ 12/20 à l'épreuve de langue, épreuve commune à tous les candidats de la série.
- ▶ 10/20 à l'épreuve spécifique (oral + contrôle continu)

La classe européenne au LMY

Année Physique Chimie

En 2^{nde} et 1^{ère}

- ▶ 2h/sem TP PC en anglais
- ▶ 0,5h/sem de maths en groupe

En terminale

1h/sem de PC en anglais

Au bac

DNL Physique –chimie /anglais

Année Mathématiques

En 2^{nde} & 1^{ère}

- ▶ 1h 3/sem TP PC en anglais
- ▶ 1h/sem de maths en anglais en groupe

En terminale

- ▶ 1h/sem maths en anglais

Au bac

DNL Physique –chimie /anglais

Les nouveautés à partir de 2019/2020 après la 2nde

- Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des **enseignements de spécialité**.
- **A la fin de la seconde**, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent **trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première** (4h hebdomadaires par spécialité)
- **A la fin de 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)

Les nouveautés en 1^{ère} et en terminale

à partir de 2019/2020

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

à partir de 2019/2020 : les enseignements de spécialités en classes de premières et terminales

- Le lycée Marguerite Yourcenar offrait **jusqu'à présent les trois séries ES, L et S** et proposera à **partir de la rentrée 2019 les sept premiers** des douze enseignements de spécialité possibles
- Les sept spécialités retenues au lycée Marguerite Yourcenar :
 - Mathématiques
 - Physique-chimie
 - Sciences de la Vie et de la Terre
 - Sciences économiques et sociales
 - Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
 - Humanités, littérature et philosophie
 - Langues, littératures et cultures étrangères **anglais et allemand (en fonction du nombre de candidatures)**

Les épreuves du nouveau 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

2) Baccalauréat TECHNOLOGIQUE

7 séries de baccalauréats technologiques

STMG

Gestion



**Enseignements de spécialité
(au choix en terminale)**

- **Gestion et finance**
- **Marketing**
- **Ressources humaines et communication**
- **Systèmes d'information de gestion**

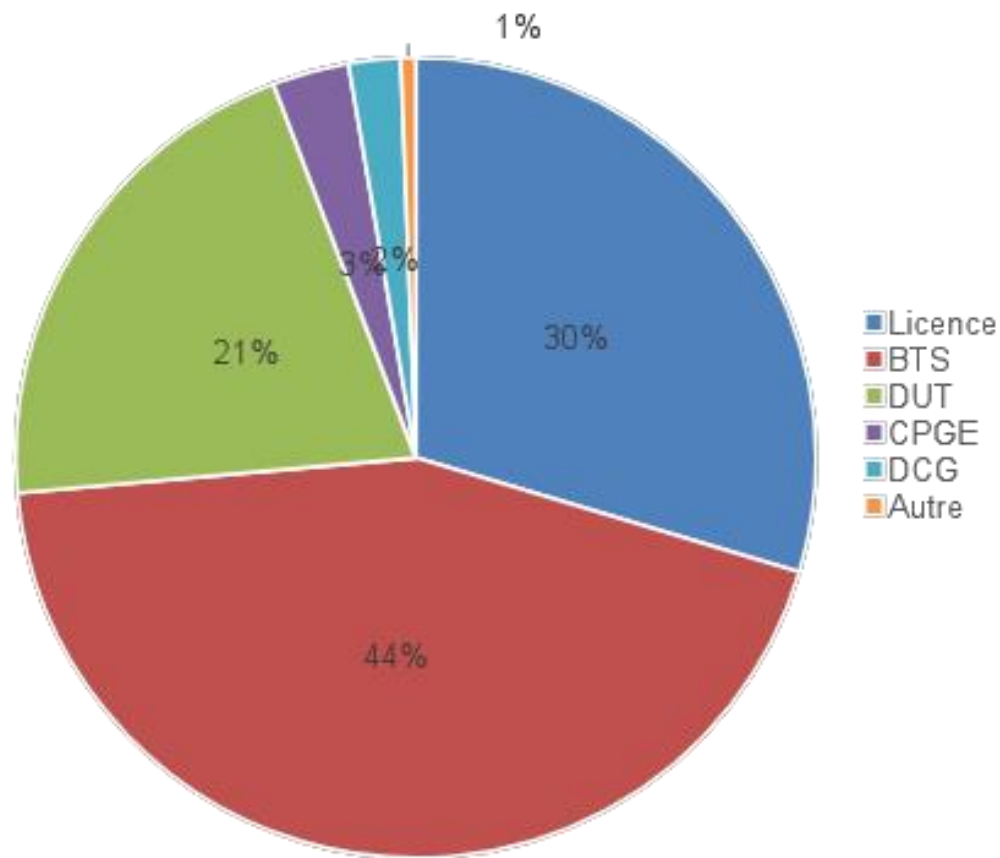
Intérêt pour le fonctionnement des entreprises, l'environnement économique et l'actualité

BAC STMG

disciplines	1 ^{ère}	terminale	Coefficient
Mathématiques	3h	2h	3
Français	3h	-	4
Histoire-géo	2h	2h	2
LV1 + LV2	4h30	5h	3(LV1) +2(LV2)
Philosophie	-	2h	2
EPS	2h	2h	2
Accompagnement personnalisé	2h	2h	-
Heures vie de classe	10h annuelles	10h annuelles	-
Sciences de gestion	6h	-	Points > 10
Économie-droit	4h	4h	5
Management des organisations	2h30	3h	5
<u>1 enseignement de spécialité à choisir parmi :</u> - gestion et finances - mercatique -Ressources humaines et communication - systèmes d'information de gestion	-	6h	12

Devenir des bacheliers STMG en Alsace

sur APB en 2017



Domaines de poursuites d'études

- Fonctions administratives et secrétariat
- Comptabilité et gestion
- Commerce, vente, transport
- Banque, assurance
- Professions immobilières
- Hôtellerie – restauration après mise à niveau
- Informatique de gestion...
- Relations publiques, communication des entreprises
- Etc.

LA FILIERE PROFESSIONNELLE



Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

Une 2nde professionnelle organisée par familles de métiers, pour un parcours plus progressif et plus lisible.

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

3 familles de métiers pour la rentrée 2019 :

- ▶ Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics
- ▶ **Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique**
- ▶ **Métiers de la relation client (accueil-relation client, commerce- vente)**

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

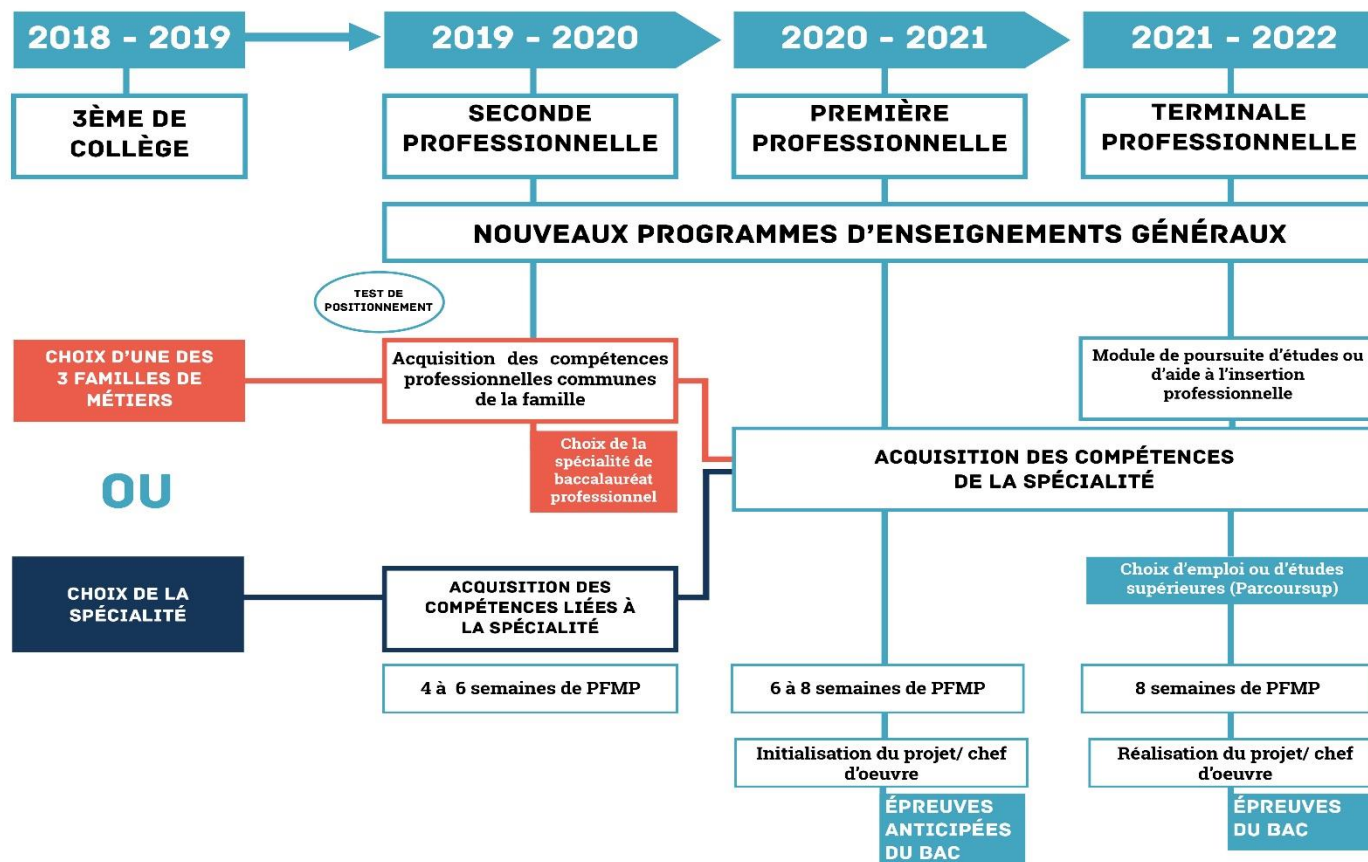
Des enseignements généraux contextualisés et mieux articulés avec les enseignements professionnels grâce à de la co-intervention de professeurs.

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

- ▶ Réalisation d'un chef-d'œuvre présenté au baccalauréat professionnel.
- ▶ En classe de terminale, le choix entre un module d'insertion professionnelle et un module de poursuite d'étude pour préparer l'avenir.

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

PARCOURS D'UN ÉLÈVE ENTRANT EN BACCALURÉAT PROFESSIONNEL EN 2019



Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

- **Gestion – Administration (G-A)**

LV1/LV2 : anglais et allemand

(avec mention européenne allemande ou anglaise)

- **Accueil relation clients usagers (ARCU)**

LV1/LV2 : anglais et allemand

(avec mention européenne allemande ou anglaise)

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

	Seconde	Première	Terminale	Total
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS	450	420	390	1260
Enseignement professionnel	330	266	260	856
Enseignements professionnels et français en co-intervention	30	28	13	71
Enseignements professionnels et mathématiques en co-intervention	30	14	13	57
Réalisation d'un chef d'œuvre	-	56	52	108
Prévention-santé-environnement	30	28	26	84

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

	Seconde	Première	Terminale	Total
ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX	360	336	299	995
Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique	105	84	78	267
Mathématiques	45	56	39	140
Langue vivante A	60	56	52	168
Sciences ou langue vivante B (selon les spécialités)	45	42	39	126
Arts appliqués et culture artistique	30	28	26	84
Éducation physique et sportive	75	70	65	210

Deux baccalauréats professionnels en 3 ans

	Seconde	Première	Terminale	Total
Consolidation, accompagnement personnalisé et préparation à l'orientation	90	84	91	265
Formation en milieu professionnel	6 semaines	8 semaines	8 semaines	22 semaines

Le Baccalauréat professionnel en 3 ans

30 heures de cours hebdomadaires par année

dont 12 H d'enseignement général

dont 15 H d'enseignement professionnel

dont 3 H d'accompagnement personnalisé

**Périodes de formation obligatoires en
entreprise**

1ère année : 6 semaines

2ème année : 8 semaines

3ème année : 8 semaines



Activités professionnelles bac pro G-A

▶ **Gestion administrative des relations externes**

- ▶ Relations avec les fournisseurs, les clients, les sous-traitants, les usagers, les banques et les administrations

▶ **Gestion administrative des relations avec le personnel**

- ▶ Suivi des dossiers salariés, rémunération, relations avec les organismes sociaux...

▶ **Gestion administrative interne**

- ▶ Réunions, courrier, téléphone, accueil, agendas, travail collaboratif, transmission d'informations ...

▶ **Gestion administrative des projets**

- ▶ Suivi, évaluation et clôture de projets d'entreprise ...



Activités professionnelles bac pro ARCU

▶ **Accueil des visiteurs
et accueil
téléphonique**

▶ **Gestion de la fonction
accueil**

Accueil événementiel

Accueil dans les transports

▶ **Vente de services ou
de produits associés
à l'accueil**

▶ **Activités
administratives
connexes à l'accueil**

Poursuites d'études

bac + 3 ans	Licence professionnelle → Fonctions d'encadrement	Classe préparatoire ECP (Economique et commerciale) → concours des grandes écoles de commerce	Licence professionnelle → Fonctions d'encadrement
bac + 2 ans	BTS Assistant de gestion de la PME BTS Assistant Manager → Technicien administratif		BTS Négociation et digitalisation de la relation client BTS Management commercial opérationnel → Technicien commercial
Bac pro	→ Gestionnaire administratif		→ Chargé d'accueil
	GA		ARCU

LES RESULTATS AUX EXAMENS

