

REUNION D'INFORMATION destinée aux Parents des futurs élèves de Seconde



LGT PHILIPPE KIEFFER

MARDI 29 AVRIL 2025

Présentation RENTREE 2025

Le lycée Philippe Kieffer scolarisera 900 élèves environ répartis dans 27 classes.

9 CLASSES DE SECONDE

8 CLASSES DE PREMIERE GENERALE

1 CLASSE DE PREMIERE TECHNOLOGIQUE

7 CLASSES DE TERMINALE GENERALE ET 2 CLASSES DE TERMINALE TECHNOLOGIQUE

+ DISPOSITIF UPE2A



Il forme ses élèves aux diplômes suivants:

Baccalauréat général avec toutes les spécialités courantes

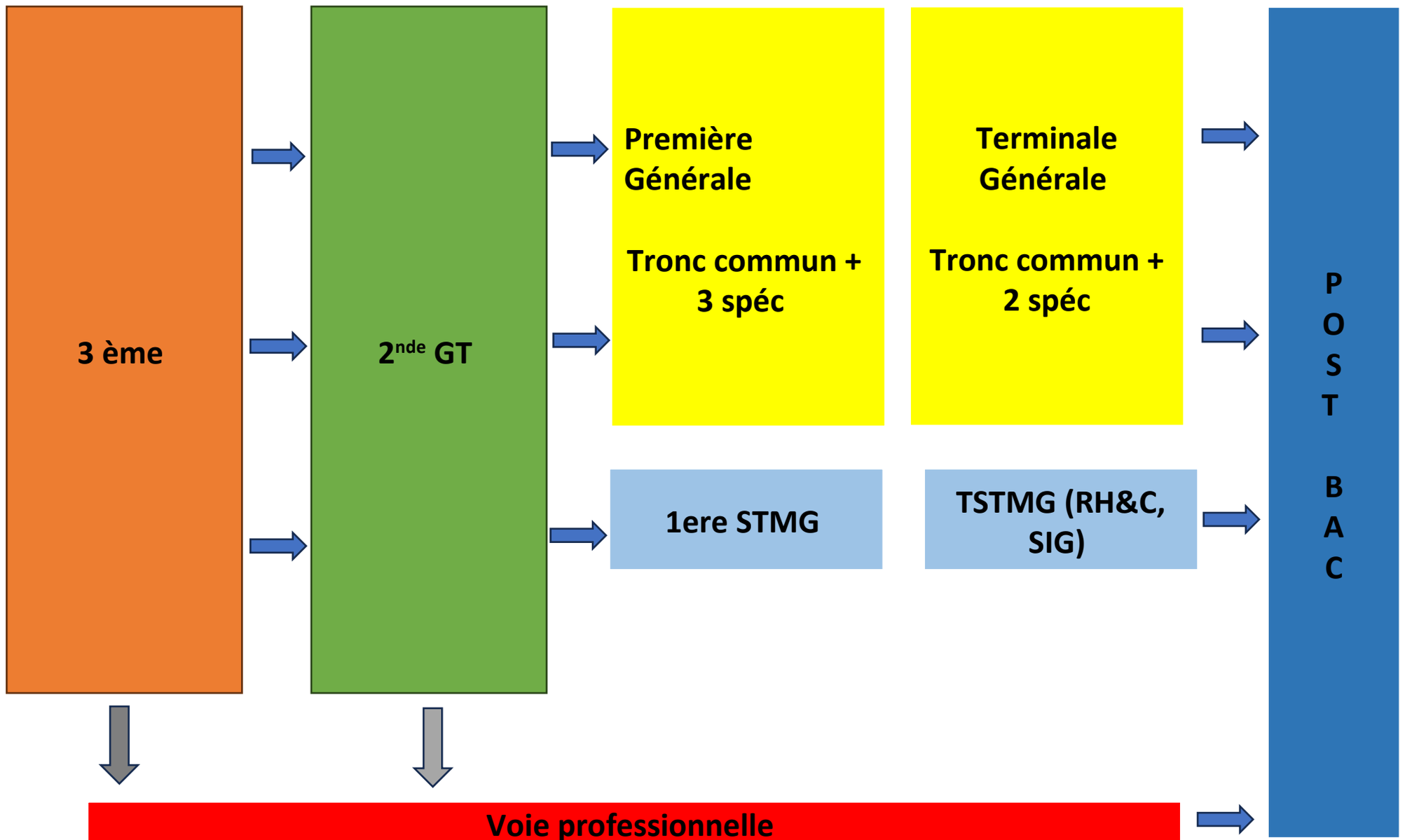
SECTION EUROPEENNE ANGLAIS AVEC 2 Disciplines non linguistiques DNL MATHEMATIQUES ET SES choix en FIN DE SECONDE D'UNE SEULE DNL POUR LE CYCLE TERMINAL

Baccalauréat technologique :

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG)

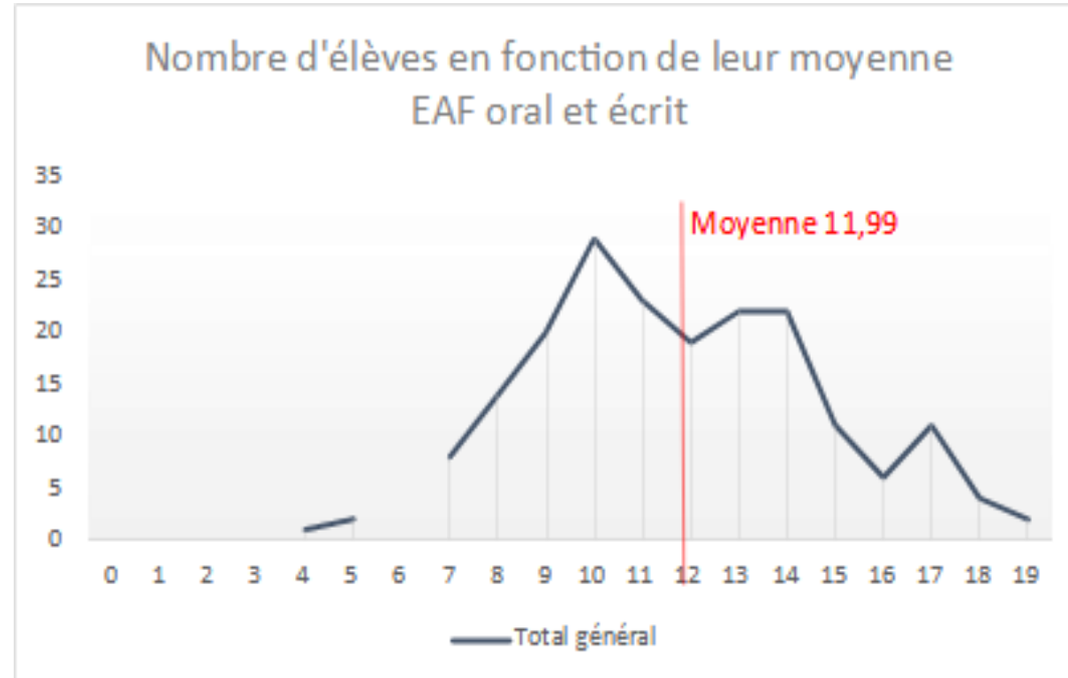
(Spécialités en classe de Terminale : Système d'information de la gestion et Ressources Humaines & Communication)

Le Lycée général & technologique



RESULTATS BAC FRANCAIS

- Pas d'historique / pas d'éléments de comparaison
- Moyenne de la cohorte environ 12 / 20 1 élève 20 à l'écrit et 20 à l'oral
- 2 axes de progrès :
 - Oral un peu mieux que l'écrit : 0,54 au dessus
 - Les garçons ont moins bien réussi que les filles (1,5 point en moyenne)



POURQUOI ALLER EN 2GT ?

Par goût des notions abstraites

Par goût du travail personnel important

(2h par soir + week-ends)

Avec l'intention de faire des études supérieures (au moins trois ans après le bac)

Lorsque l'on est autonome dans son travail

La 2nde GT est une classe à orientation

Quelques chiffres

ORIENTATION	AFFECTATION
voie technologique	voie technologique
•STMG : 30 élèves 11,63 %	•STMG : 44 élèves 13,75 %
•STI2D : 14 élèves 5,43 %	•STI2D : 8 élèves 2,5 %
•ST2S : 5 élèves 1,94 %	•ST2S : 8 élèves 2,5 %
•STL : 1 élève 0,39 %	•STL : 1 élève 0,39 %
•STAV : 1 élève 0,39 %	•STAV : 0
•Voie professionnelle : 14 élèves dont 5 UPE2A 4,38 %	•Voie professionnelle : 11 élèves dont 9 UPE2A 3,44 %
•MAINTIEN : 5 élèves 1,94 %	•MAINTIEN 2nde : 4 élèves
	•dont 1 élève UPE2A 1,25 %

UN CADRE PROPICE AUX APPRENTISSAGES

2 personnels de direction

1 secrétaire générale

3 personnels administratifs

1 CPE

5 AED à temps plein

1 infirmière

1 PSY EN

2 agents de laboratoire

48 Professeurs titulaires + 13 enseignants non titulaires

15 agents

plus de 90 personnes travaillent au lycée

LES ATOUTS DU LYCEE PHILIPPE KIEFFER

- Lycée de secteur
- Une pédagogie exigeante
- Lycée 100% numérique
- ECO Lycée
- CLASSE MEDIA



Promotion EGALITE FILLES/GARCONS

Label PHARE niveau 2

- Nombreux bacs blancs et entraînements
- Offre de formation importante (EURO, CHINOIS LVC, options à ouvrir en seconde : EPS et LATIN)
- Partenariat avec l' IEP SAINT GERMAIN EN LAYE Ateliers de préparation à l'enseignement supérieur
- Partenariat avec CY CERGY UNIVERSITE : RESEAU LYLI (Lycée /Licence) + Parcours Continuum avec la Faculté de Droit CY

NOMBREUSES SORTIES PEDAGOGIQUES ET DEUX VOYAGES SCOLAIRES

INTERVENANTS EXTERIEURS

ACCREDITATION ERASMUS (ouverture à l'internationale)



UN LYCEE OU IL FAIT BON ETUDIER A L' INTERIEUR ET A L' EXTERIEUR

AXE DU PROJET D'ETABLISSEMENT

1. Construire une école du vivre ensemble ouverte sur le territoire
2. Construire le parcours d'orientation de l'élève Bac -3/ Bac +3
3. Faire vivre et soutenir l'engagement lycéen au sein de l'établissement

ART ORATOIRE

APICULTURE

POTAGER

Concours des POEMES

CONCOURS GENERAL DES LYCEES (plusieurs disciplines)

MPS 180 (concours pour l'orientation)

MDL : Arts plastiques et jeux de société

HORAIRES REGLEMENTAIRES 2NDEGT

Français	4h
Histoire-Géographie	3h
LVA et LVB	5h30
Mathématiques	4h
Physique-Chimie	3h
SVT	1h30
EPS	2h
SES	1h30
Sciences Num. et Techno.	1h30
Accomp. Personnalisé	2h
Orientation	54h/an
Vie de classe	10h/an
Total tronc commun	30 heures

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS 2NDEGT

INSCRIPTION AU LYCEE

Latin et EPS

3h

(ouverture 2025 en fonction des inscrits 12 minimum)

Musique

3h

AFFELNET :

EURO ANGLAIS MATHEMATIQUES ET SES

1H ANGLAIS + 1H (0,5 SES ET 0,5
MATHEMATIQUES)

CHINOIS LVC

3h

CHOIX DES ENSEIGNEMENTS SPECIALITES

2023

2024

Enseignements de spécialité des élèves de 1ère générale 1	
Mathématiques	58,9 55
Physique-chimie	33,5 37,6
Sciences de la vie et de la Terre	35,5 40,2
Sciences économiques et sociales	48,2 45
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	36 34,5
Langues, littérature et cultures étrangères et régionales	41,1 48
Humanités, littérature et philosophie	30,5 19,2
Numérique et sciences informatiques	16,2 20,1
Arts	0 0,4
Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	0 0
Littérature et langues et cultures de l'Antiquité	0 0
Biologie-écologie	0 0
Éducation physique, pratiques et culture sportives	0 0
Enseignements de spécialité des élèves de Terminale générale 1	
Mathématiques	47,5
Physique-chimie	23
Sciences de la vie et de la Terre	19,1
Sciences économiques et sociales	36,8

LES 9 ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE DU LYCEE

Humanités, Littérature, Philosophie

Procurer une solide formation générale dans le domaine des lettres, de la philosophie et des sciences humaines.

Développer les compétences relatives à la lecture, l'expression et à l'analyse.

Sciences économiques et sociales

Études des marchés, le financement de l'économie, la monnaie. La socialisation, les liens sociaux, la déviance. Le vote, l'opinion publique. Organisation et gouvernance des entreprises.

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Comprendre le monde passé et contemporain sur le plan des relations sociales, politiques, économiques et culturelles, dans une approche pluridisciplinaire

Langues, Littérature, Cultures étrangères : ANGLAIS MONDE CONTEMPORAIN

Travailler la langue à partir d'articles de presse, d'œuvres artistiques, d'œuvres littéraires et cinématographiques. Ouvrir au multilinguisme et au multiculturalisme.

NOUVEAUTE !

Langues, Littérature, Cultures étrangères : ANGLAIS

Approfondir l'étude d'une langue : apprendre à analyser et mettre en relation des documents de sources variées et de difficultés plus ou moins importantes tout en prenant part à une étude approfondie de la langue. Affiner la correction linguistique et développer une prononciation plus fluide et plus authentique.

LES 9 ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE DU LYCEE

Mathématiques

Les fonctions, l'algèbre, les suites, les probabilités, les vecteurs, l'algorithmique.

Apprendre à modéliser et résoudre un problème avec l'outil adapté. Reasonner et démontrer. Acquérir des techniques de calcul. Expliquer une démarche.

Numérique et sciences informatiques

Acquérir les concepts et les méthodes qui fondent l'informatique, modéliser un problème en termes de flux et de traitement d'informations, concevoir des solutions algorithmiques, traduire un algorithme dans un langage de programmation.

Physique-chimie

Constitution et transformation de la matière, mouvement et interactions, l'énergie : conversion et transferts, ondes et signaux. Développer les compétences de la démarche scientifique

Sciences de la vie et de la terre

Pratiquer la démarche expérimentale et s'appuyant sur des activités pratiques et des outils numériques.

Thèmes : La génétique, les relations entre génétique et santé, le système immunitaire humain, le fonctionnement des écosystèmes, la structure de la terre.

Procédures d'affectation : accéder à une place dans un lycée d'accueil (hors AFFELNET-LYCÉE)

- Poursuivre en 1ère générale dans le lycée d'origine, si le choix de spécialités est disponible au sein de l'établissement fréquenté en classe de 2deGT : procédure interne.
- Poursuivre en 1ère générale dans un autre établissement (notamment en cas de spécialité non dispensée dans le lycée d'origine) : fiche spécifique « Demande de changement de lycée public » en fin d'année.

CNED : les inscriptions aux EDS du CNED dans le cadre des cours à la carte réglementés se font exclusivement par le biais de l'établissement. Aucune inscription individuelle ne peut être effectuée directement.

Les matières étudiées en première générale en classe complète sont les suivantes :

- **en enseignement obligatoire** : Français, Histoire-géographie, Parcours Citoyen (Enseignement Moral et Civique – Éducation aux médias et à l'information), Enseignement scientifique ou Enseignement scientifique et mathématique, EPS, Langue vivante A, Langue vivante B.
- **langue vivante A ou B** : allemand, anglais, arabe, chinois, espagnol, hébreu, italien, polonais, portugais, russe, turc.
- **en enseignement de spécialité** : Arts plastiques ou Musique - LLCER (1 parmi) : allemand, anglais, espagnol, italien, anglais du monde contemporain - Humanité, littérature et philosophie - Littérature et LCA : latin ou grec - Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques - Numériques et sciences informatiques - Mathématiques - Physique-chimie - Sciences de l'ingénieur - Sciences de la vie et de la Terre - Sciences économiques et sociales.
- **en enseignement facultatif** : LCA (1 parmi) : latin et/ou grec, arts (1 parmi) : arts plastiques ou musique, langue vivante C.
 - **langue vivante C** : allemand, arabe, chinois, espagnol, italien, portugais, russe, japonais. Pour la classe complète réglementée uniquement : langues régionales (basque, breton, corse, langue d'Oc).

ENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES en TERMINALE G

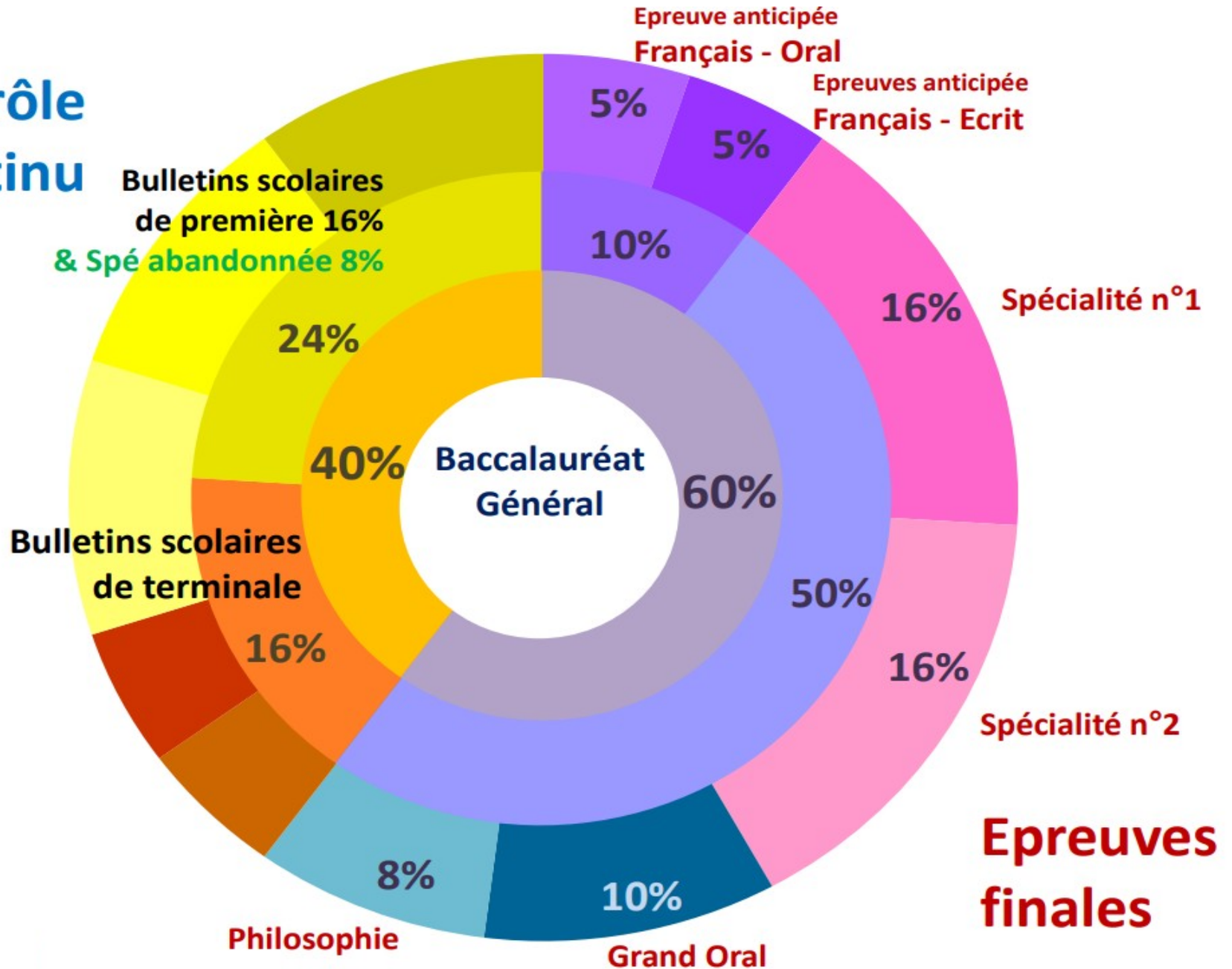
Mathématiques expertes

Mathématiques complémentaires

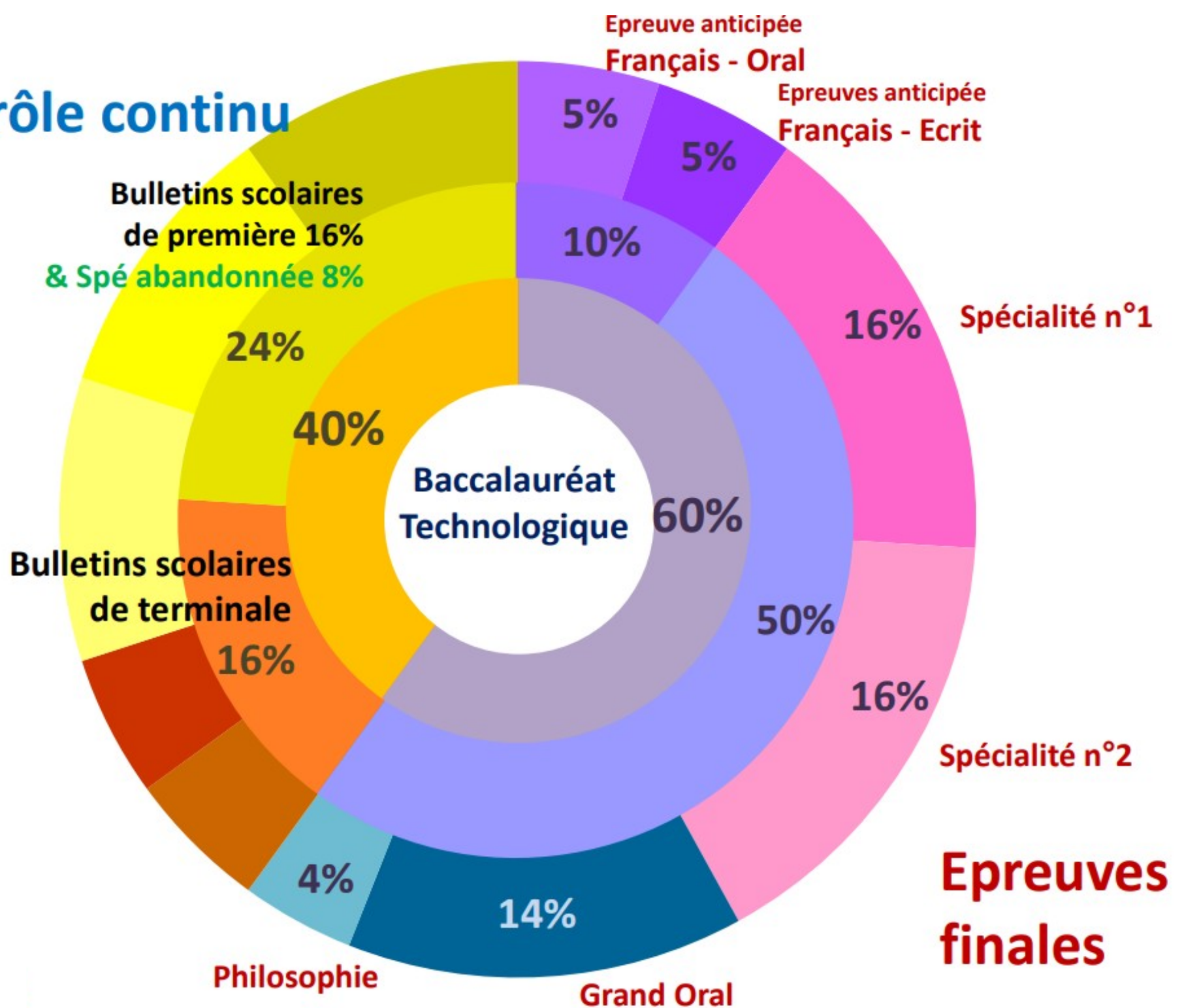
Droit et grands enjeux du monde
contemporain (à distance)

CAMEMBERT BAC

Contrôle continu



Contrôle continu



COMMENT DEMANDER LE LYCEE ?

AFFELNET : 3 Codes différents

2GT obligatoire

2GT EURO

2GT CHINOIS

DATES DES INSCRIPTIONS RENTREE 2025

Le dossier sera disponible sur EDUCONNECT et sur le site du lycée

LUNDI 30 JUIN : **CLG DAGUERRE**

MARDI 1^{ER} JUILLET : **CLG HAYET**

MERCREDI 2 JUILLET : **CLG WEISS + CLG ST CHARLES + CLG MONET**

Les inscriptions se clôtureront le Jeudi 3 juillet

UN LYCEE OU IL FAIT BON ETUDIER A L'INTERIEUR ET A L'EXTERIEUR



MERCI DE VOTRE ATTENTION

<https://lyc-kieffer-cormeilles.ac-versailles.fr/>