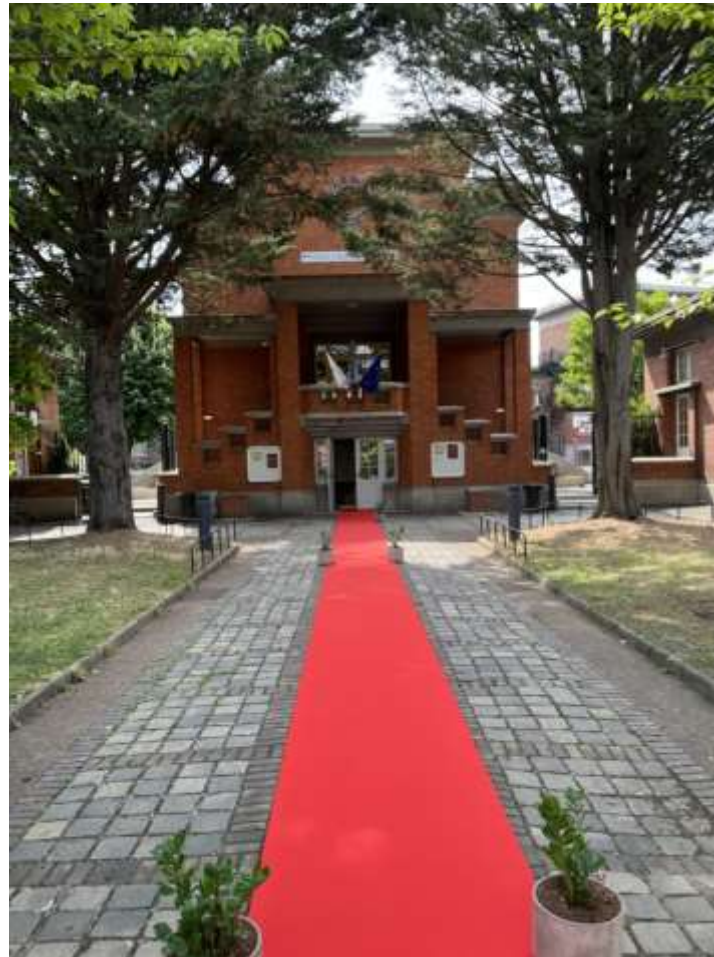




**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Lycée Paul LANGEVIN
Suresnes**



RENTREE 2025

L'offre de formation



Le lycée Paul Langevin scolarise cette année 1280 élèves répartis dans 41 classes. Il forme ses élèves aux diplômes suivants:

- **Baccalauréat général avec toutes les spécialités courantes**
- **Baccalauréats technologiques**
 - **Sciences et Technologies de Laboratoire (STL)**
(spécialités Physique-Chimie de laboratoire et Biochimie-Biotechnologies)
 - **Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG)**
(Spécialités Gestion Finance, Mercatique et Ressources Humaines & Communication)
- **BTS**
 - **Gestion – Comptabilité**
 - **Commerce international – ERASMUS+**
 - **Banque**
- **L3 Achat, Logistique & Supply Chain**
- **GRETA dans le domaine de l'Architecture/Bâtiment/INFORMATIQUE**

le **cnam**
Ile-de-France



Les résultats au bac



	2022	2023	2024
Bac Général	97,7%	97,7%	97,9% <i>France 96,1%</i>
STL	Bio 84 %	100%	100% <i>France 90,4%</i>
	PH-CH 100 %	100%	100% <i>France 90,4%</i>
STMG	93,5%	98,3%	95,5% <i>France 87,8%</i>
Taux global	95,8%	98%	97,8% <i>France 91,4%</i>

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 2^{nde} GT est une classe à orientation



Après la seconde

À la fin de l'année de seconde, chaque élève est **orienté**, après décision du conseil de classe :

- En **voie générale**,
- Vers une série de la **voie technologique**,
- **REORIENTATION** en **voie professionnelle** ou en **alternance**,
- **Doublement de la classe**.

	23/24	22/23	21/22
Effectif	350	315	350
Passage en 1ere Générale	271	247	225
Passage en 1ere Technologique	59	39	60
Red ou Réo	20	29	65

Un cadre historique pour étudier

2 CPE

10 surveillants

5 médico-sociaux

105 professeurs

27 agents

14 administratifs

plus de 160 personnes

travaillent au lycée

soit 1 adulte pour 8 élèves





Les atouts du lycée Paul Langevin



- **Lycée de secteur**
- Une pédagogie exigeante
- **Lycée 100% numérique, FAB-LAB**
- **ECO Lycée**
- Accompagnement Pédagogique, Tutorat
- Nombreux bacs blancs et entraînements le samedi
- Offre de formation importante (EURO, Bachibac, Japonais, HIDA, Arts Pla, STL)
- Accueil spécifique des 2nde avec entretien de positionnement et remédiation
- Cordées de la réussite avec Université de Nanterre
- Partenariat avec le RC Suresnes – Campus Rugby
- Partenariat avec le Mont Valérien Basket Féminin – Campus Basket
- Classe Défense 8RT Mont Valérien
- Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)
- Ateliers de préparation à l'enseignement supérieur
- Partenariat ESSEC BS
- Nombreux projets



Un lycée où il fait bon étudier

Club Jardin, club e-sport (jeux vidéos)

Club Echec, Club Journal espagnol

Club Égalité, Prix littéraires

Association sportive championne académique 2023

CVL/MDL (crêpes, Roses, Bal des Terminales, Photos, groupe rock...)

11 voyages en 2022/23, 110 sorties pédagogiques

Projet olympisme, programme pHARe, Journée de l'eau, Marché de Noël, Portes Ouvertes,



JPO
samedi 25 janvier 2025
de 9h à 13h

Inscriptions au lycée
A partir du 3 juillet 2025



La voie générale

La voie technologique



La 2nde GT

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 h

Options: Latin, Grec 2h

Japonais 3h obligatoire de la 2nde à la Term

Ens. technologique optionnel (Biotech, Sc et labo) 1h30

EURO ANGLAIS et ALLEMAND 5h

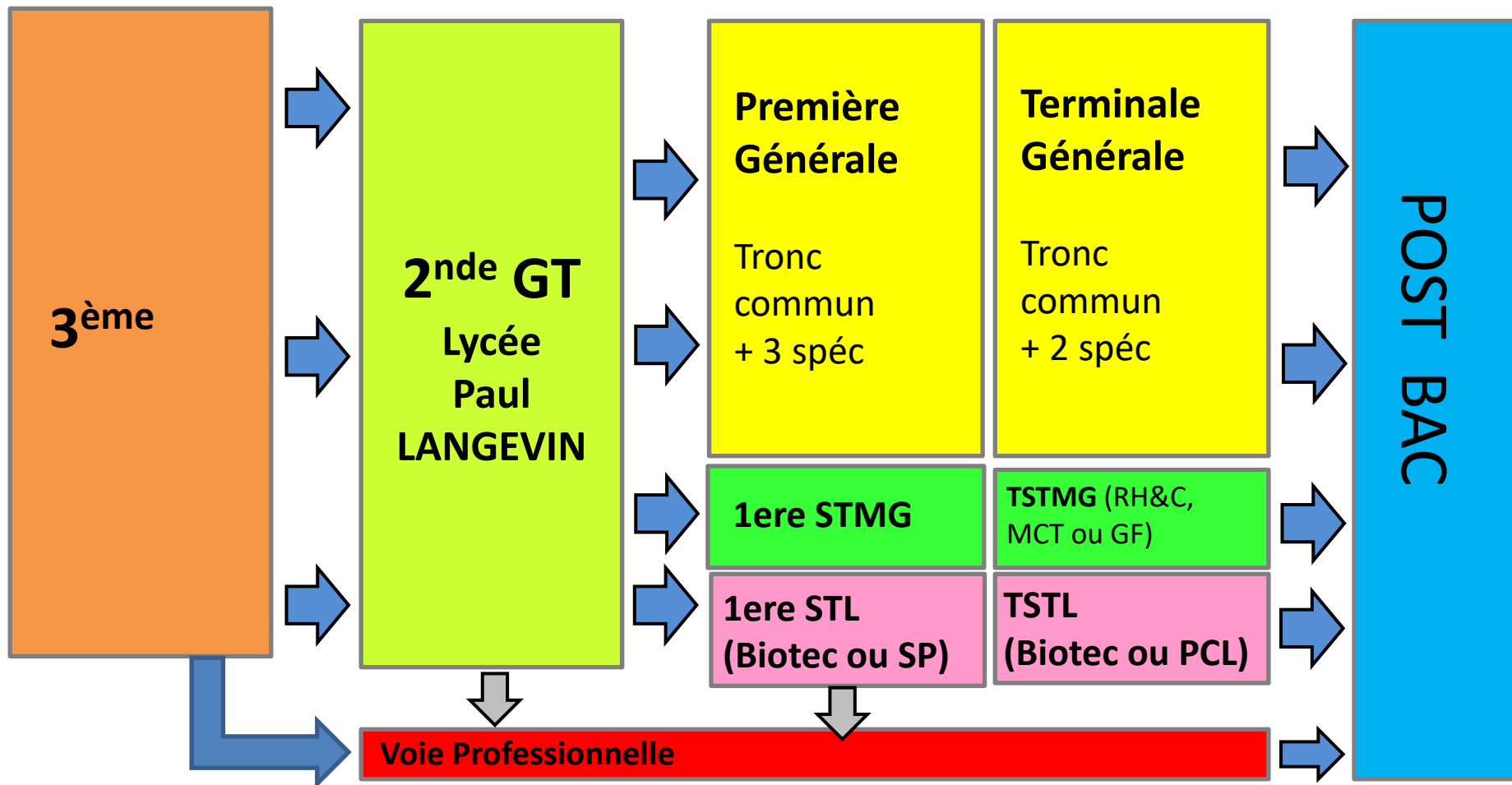
SECTION BACHIBAC 8h

HISTOIRE DES ARTS / ARTS PLASTIQUES 3h





Le lycée général & technologique

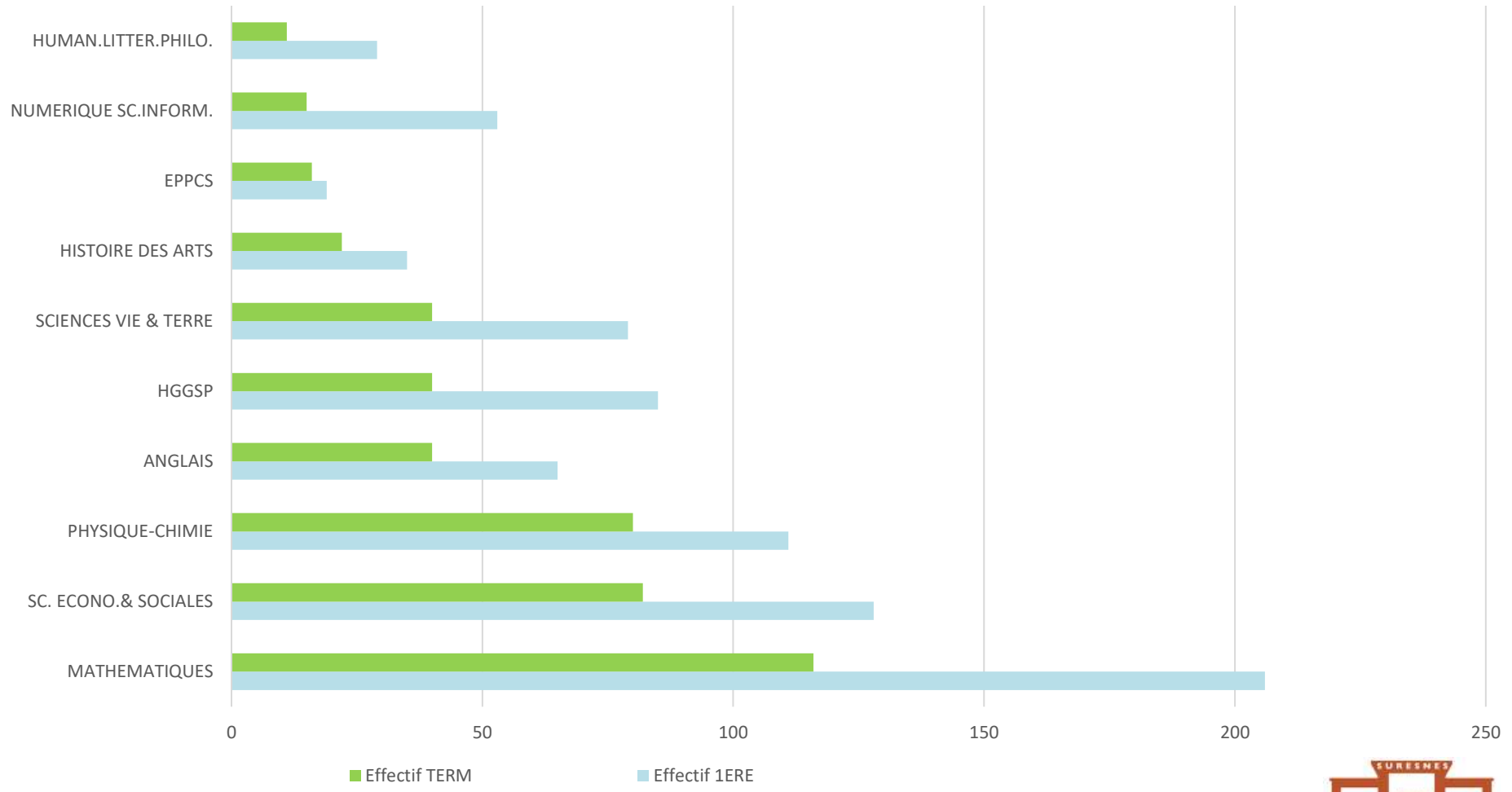


LES SPECIALITES AU BAC GENERAL

Le lycée Langevin propose les spécialités suivantes:

- **Mathématiques**
- **Physique-Chimie**
- **Sciences de la Vie et de la Terre**
- **Numérique et Sciences Informatiques**
- **Education Physique, Pratiques et Culture Sportives**
- **Sciences Economiques et Sociales**
- **Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques**
- **Humanités, Littérature et Philosophie**
- **Histoire des Arts**
- **Langues, Littératures et Cultures Etrangères ANGLAIS**

EFFECTIFS SPECIALITES DE LA SERIE GENERALE ANNEE 24/25



LES ENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OPTIONNELS AU BAC GENERAL

Le lycée Langevin propose les ENSEIGNEMENTS suivants:

- **Mathématiques expertes**
- **Mathématiques complémentaires**
- **Droit et grands enjeux du monde contemporain**

Options ARTS PLASTIQUES, LATIN, GREC

LV3 Japonais, sections euro ALL & ANG, Bachibac

LES SERIES TECHNOLOGIQUES

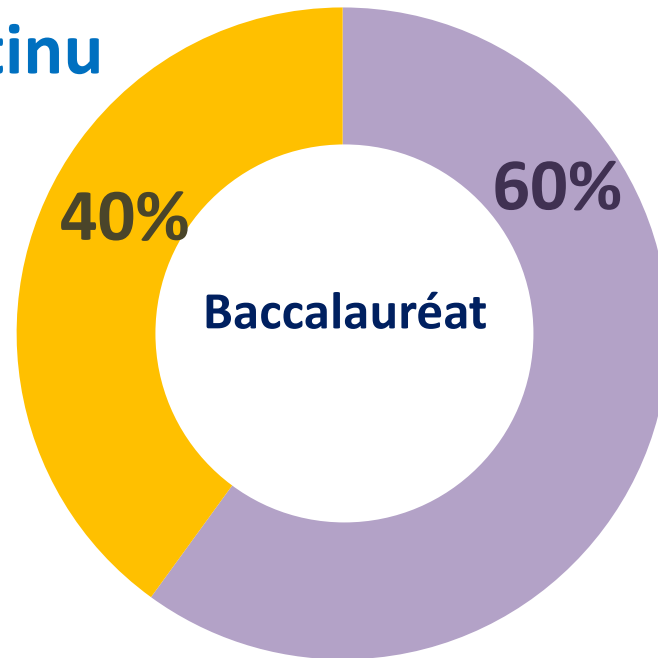
Enseignements de spécialité

	3 spécialités Première	2 spécialités Terminale
STMG Sciences et technologies du management et de la gestion	<ul style="list-style-type: none"> - sciences de gestion et numérique - management - droit et économie 	<ul style="list-style-type: none"> - 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
ST2S Sciences et technologies de la santé et du social	<ul style="list-style-type: none"> - physique chimie pour la santé - biologie et physiopathologie humaines - sciences et techniques sanitaires et sociales 	<ul style="list-style-type: none"> - chimie, biologie et physiopathologie humaines - sciences et techniques sanitaires et sociales
STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration	<ul style="list-style-type: none"> - enseignement scientifique alimentation-environnement - sciences et technologies culinaires et des services - économie, gestion hôtelière 	<ul style="list-style-type: none"> - sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement - économie, gestion hôtelière
STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable	<ul style="list-style-type: none"> - innovation technologique - ingénierie et développement durable - physique chimie et mathématiques 	<ul style="list-style-type: none"> - 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
TMD Techniques de la musique et de la danse	<ul style="list-style-type: none"> - option instrument - option danse 	<ul style="list-style-type: none"> - option instrument - option danse <p>(Rénovation en cours)</p>
STL Sciences et technologies de laboratoire	<ul style="list-style-type: none"> - physique chimie et mathématiques - biochimie biologie - biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire 	<ul style="list-style-type: none"> - physique chimie et mathématiques - biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire
STD2A Sciences et technologies du design et des arts appliqués	<ul style="list-style-type: none"> - physique chimie - outils et langages numériques - design et métiers d'art 	<ul style="list-style-type: none"> - analyse et méthodes en design - conception et création en design et métiers d'art
STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant		(Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques)

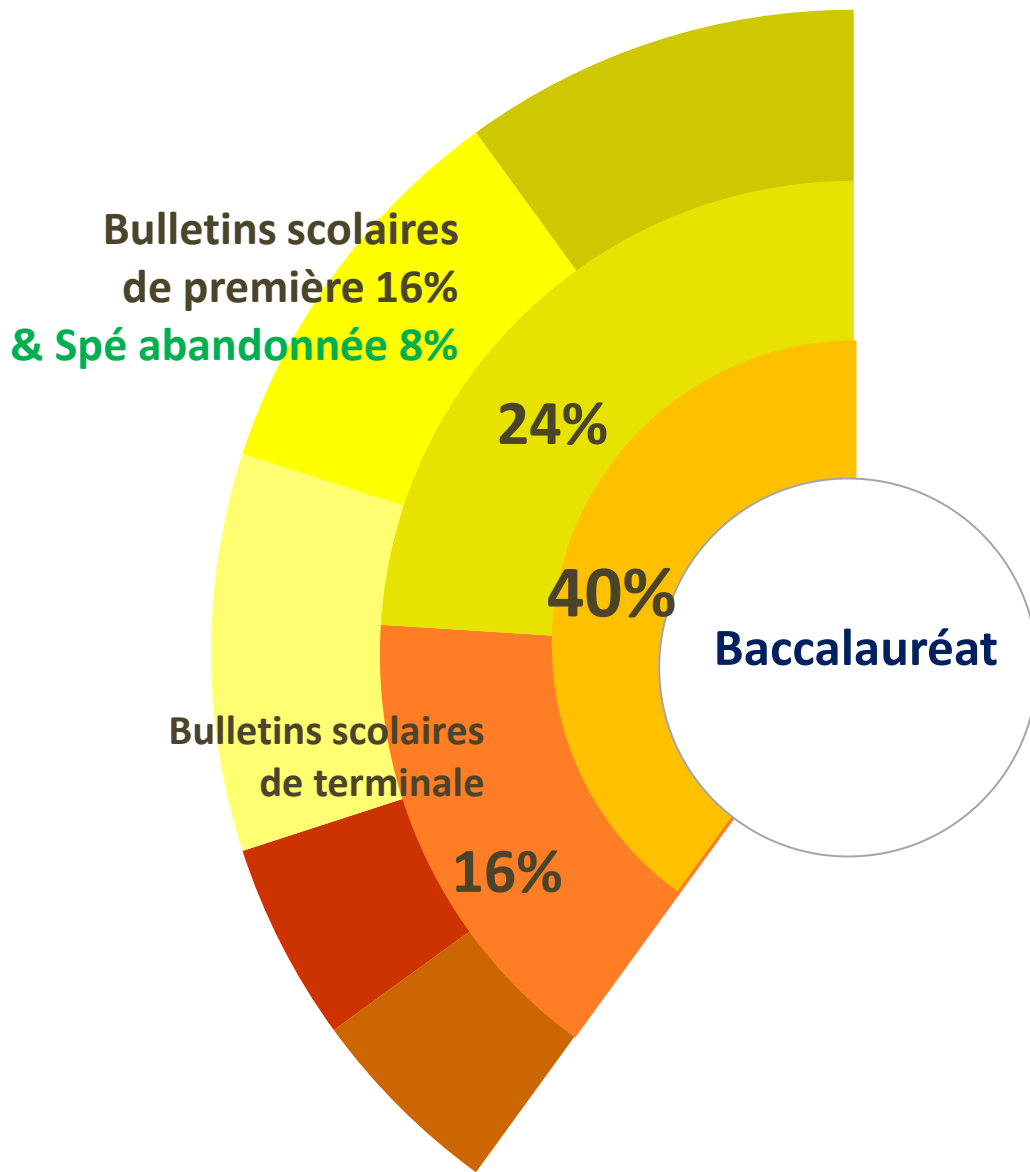
Le Baccalauréat Général et Technologique

Le Baccalauréat

Contrôle continu

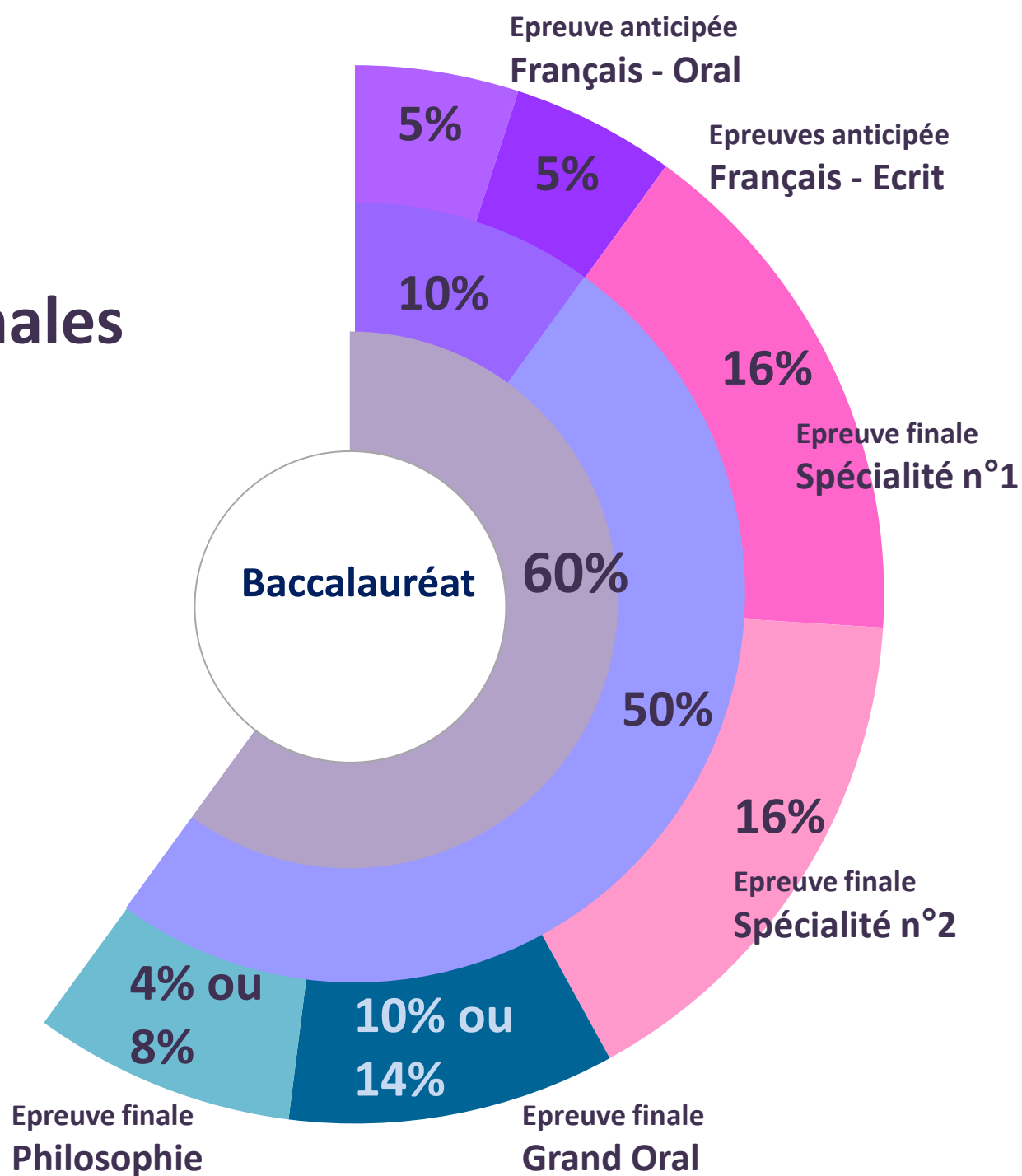


Epreuves finales

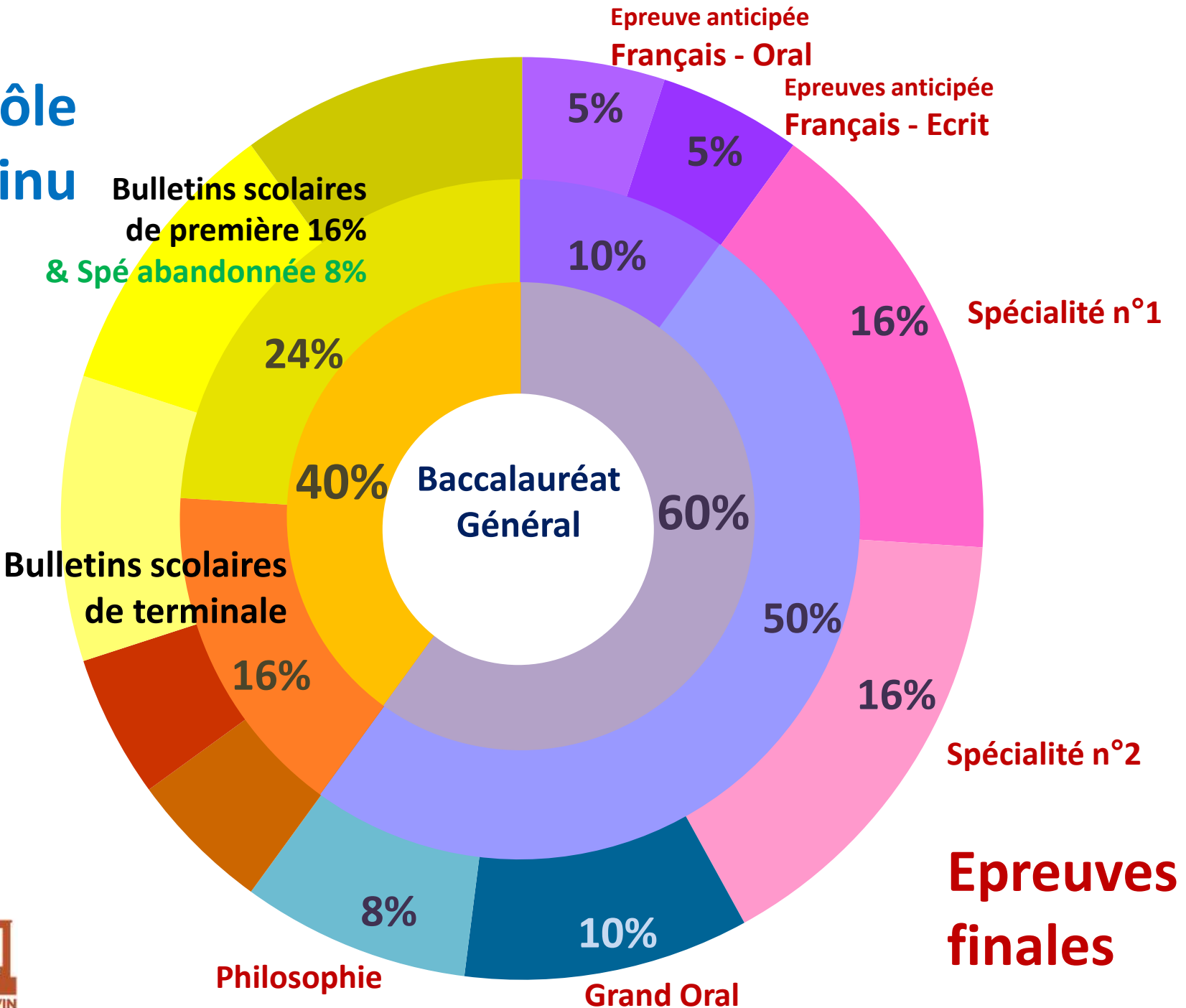


Contrôle continu
40%

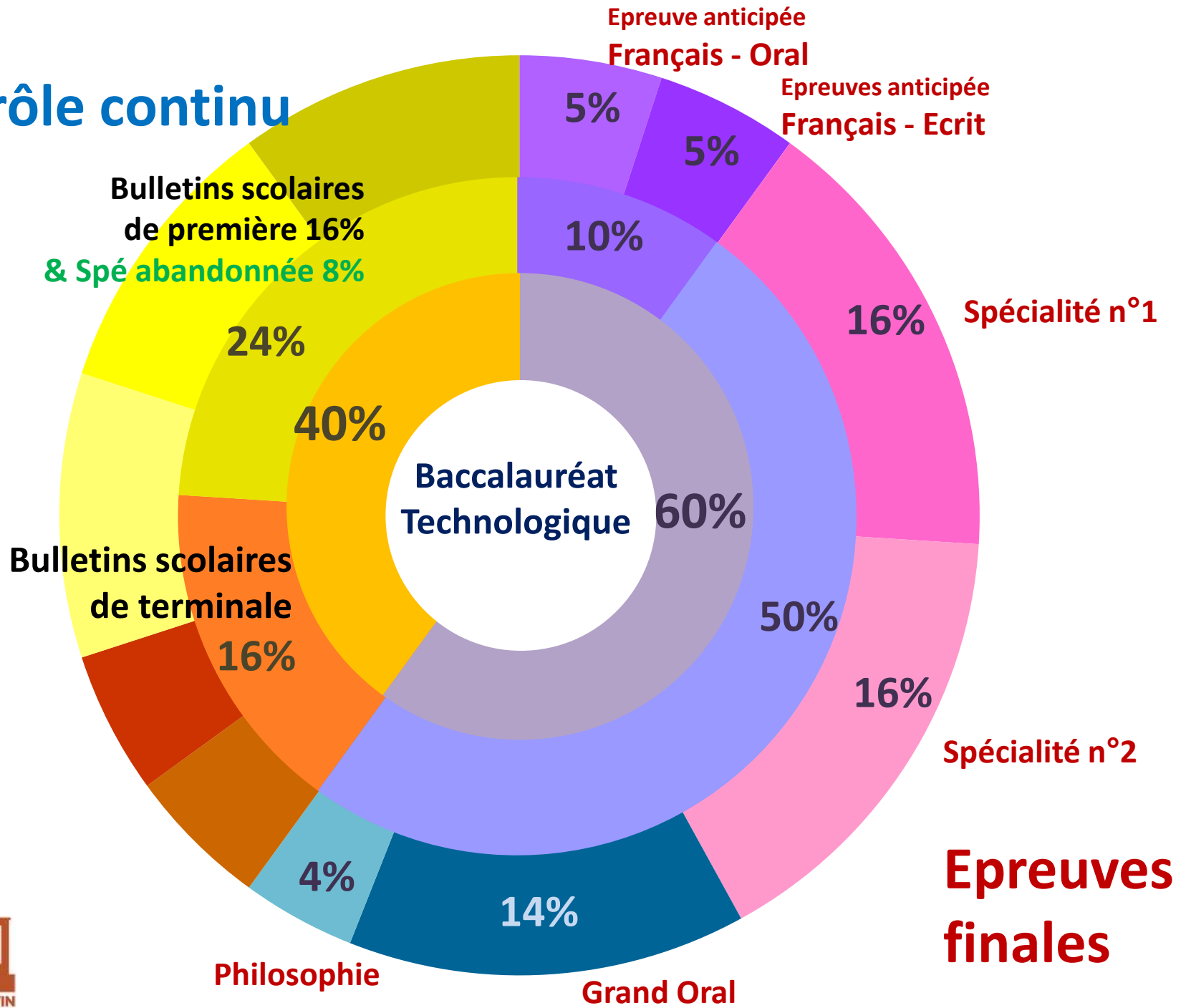
Epreuves finales 60%



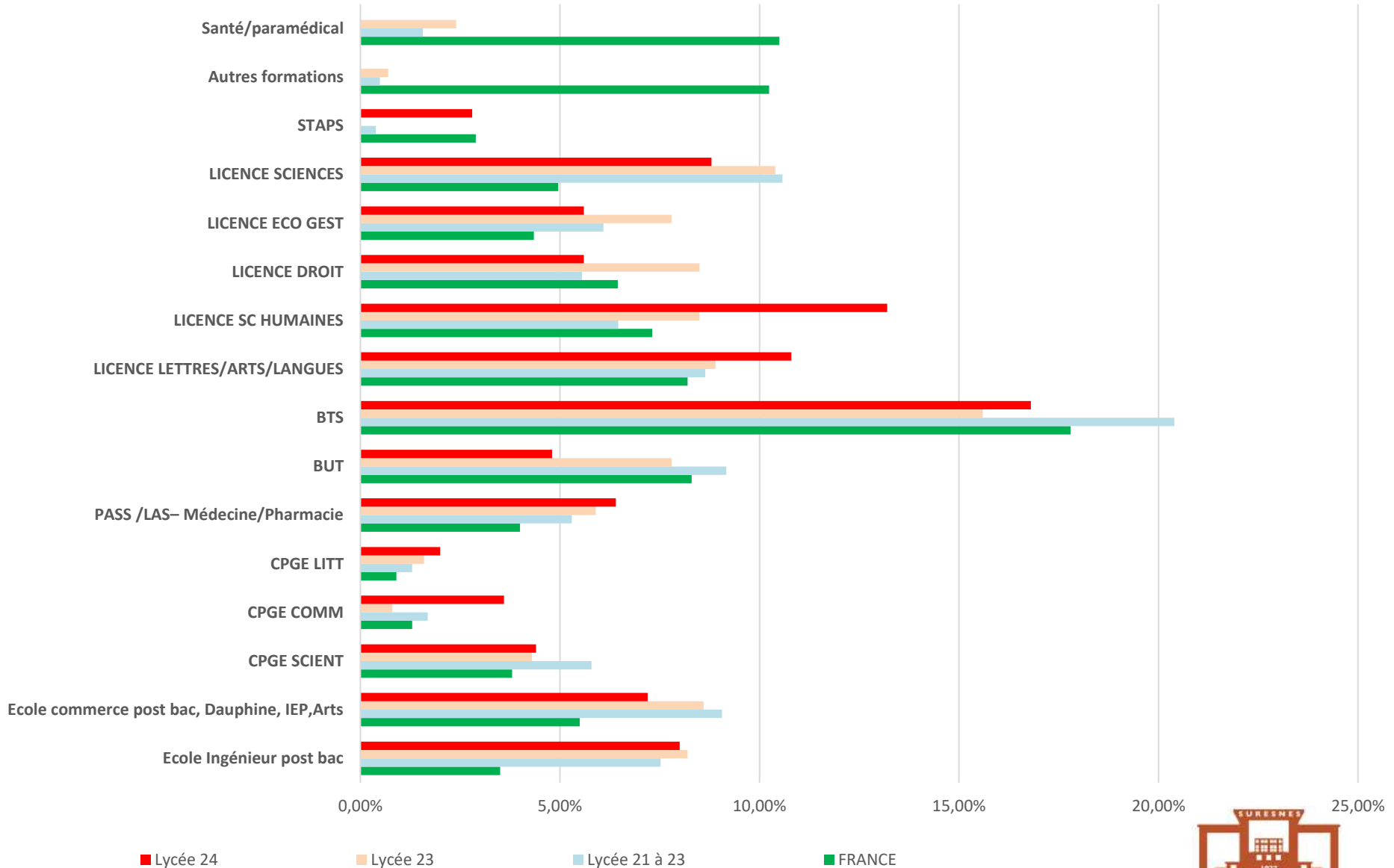
Contrôle continu



Contrôle continu



Devenir des élèves avec PARCOURSUP



Comment demander le lycée Langevin?

7 codes AFFELNET différents:

- **2^{nde} GT (à demander obligatoirement)**
- 2^{nde} GT EURO ALL
- 2^{nde} GT EURO ANG
- 2^{nde} GT JAPONAIS
- 2^{nde} GT BACHIBAC
- 2^{nde} GT HISTOIRE DES ARTS
- 2^{nde} GT SC & TECH LABORATOIRE

Pour suivre l'actualité du lycée

Instagram



@LYCEE_LANGEVIN_SURESNES

SITE DU LYCEE

<http://www.lyc-langevin-suresnes.ac-versailles.fr/>