

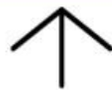
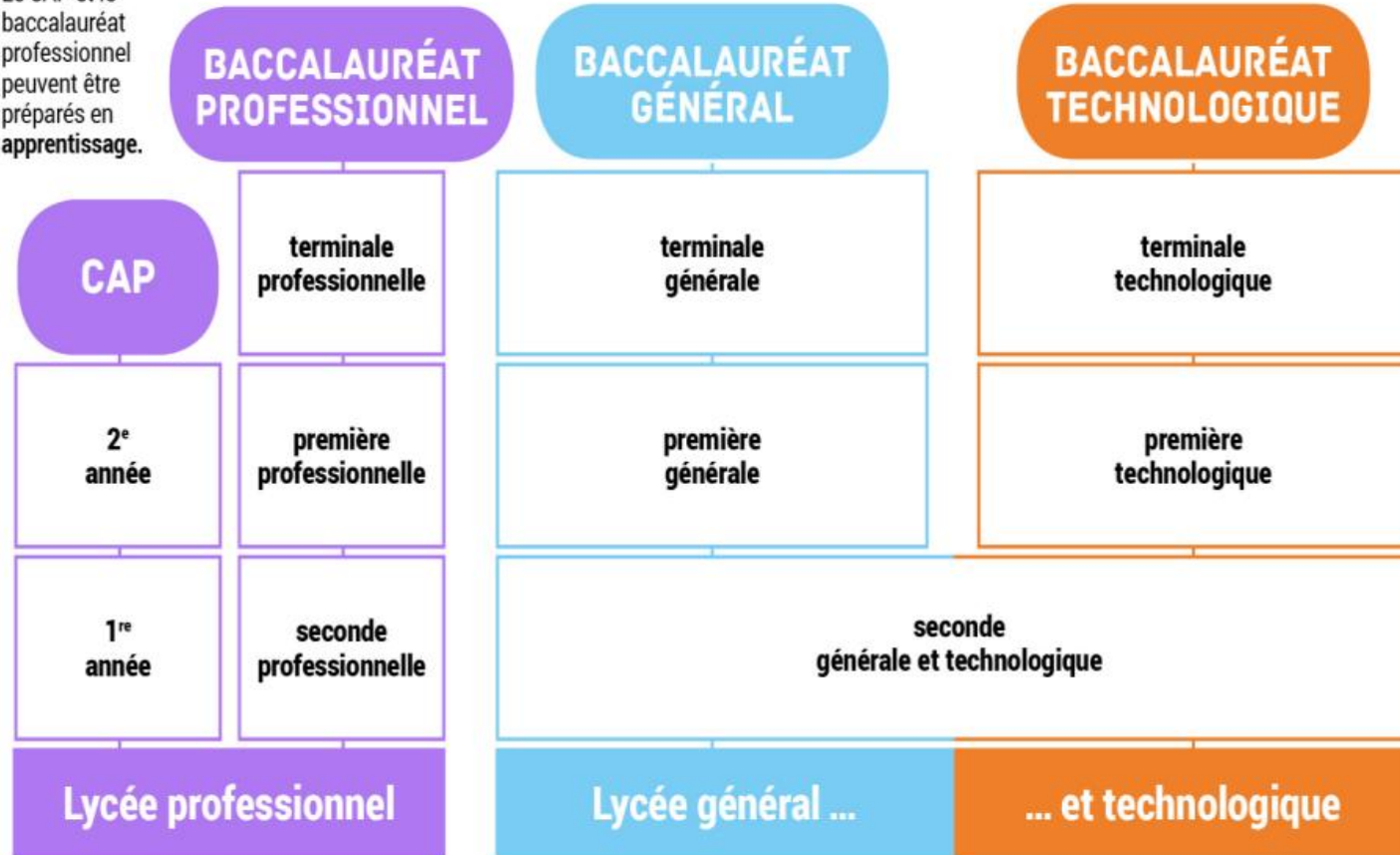
RÉUNION D'INFORMATION ORIENTATION POST 3^{ÈME}

COLLÈGE LE PRIEURE

AVRIL 2024



Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

The background is a dark teal gradient. In the four corners, there are decorative white line-art elements resembling circuit traces or neural network connections, with small circles at the end of the lines.

LA VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

LA 2^{NDE} GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

OBJECTIFS

- ▶ Elle doit permettre de préparer et préciser ses choix pour une orientation en classe de 1^{ère}, soit générale, soit technologique.
 - Un tronc commun
 - Les enseignements optionnels
 - Une aide à l'orientation pour le choix des spécialités en classe de 1^{ère}

POUR QUI

- Les Enseignements sont théoriques et abstraits
- Le travail personnel à la maison est important

Pour ceux qui aiment :

- ▶ **Analyser - Commenter - Argumenter - Rédiger Réfléchir - Synthétiser**

RÉPARTITION HORAIRE EN 2^{NDE} GÉNÉRALE

Enseignements	Horaires hebdomadaires
Français	4h
Sciences économiques et sociales	1h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Histoire-géographie	3h
LVA et LVB	5h30
Mathématiques	4h
Physique-chimie	3h
Sciences de la vie et de la terre	1h30
Education physique et sportive	2h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Accompagnement personnalisé	2h
2 enseignements optionnels maximum	

OPTIONS À « CAPACITÉ CONTRAINTE »

► CAS PARTICULIERS :

2nde GT avec un enseignement à capacité d'accueil contrainte ou pour une formation à recrutement particulier.

Vous indiquez précisément les enseignements souhaités.

Attention : le nombre de places étant limité, il vous est conseillé de formuler un vœu de « 2nde GT » dans le ou les lycée(s) de secteur.

Liste des enseignements à capacités contraintes et formations à recrutement particulier :

- | |
|--|
| ▪ Enseignement optionnel général Langue vivante C à faible diffusion : Arabe, Chinois, Hébreu, Japonais, Russe, Suédois |
| ▪ Section européenne (anglais, allemand, espagnol, italien, portugais) |
| ▪ Seconde conduisant vers le bac STHR (Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration) |
| ▪ Enseignement optionnel Arts du Cirque (6h) |
| ▪ Enseignement optionnel technologique Création et culture design (CCD, 6h) |
| ▪ Enseignement optionnel général Écologie-agronomie-territoires-développement durable (EATDD, 3h) |
| ▪ Enseignement optionnel technologique Culture et pratique de la danse / ou de la musique / ou du théâtre (6h) conduisant au bac S2TMD (Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse) |
| ▪ Seconde spécifique conduisant au BT métiers de la musique |
| ▪ Les sections internationales |
| ▪ Les sections préparant aux bacs binationaux (ABIBAC, BACHIBAC, ESABAC) |

APRÈS LA 2^{NDE} GT? LE BAC GÉNÉRAL

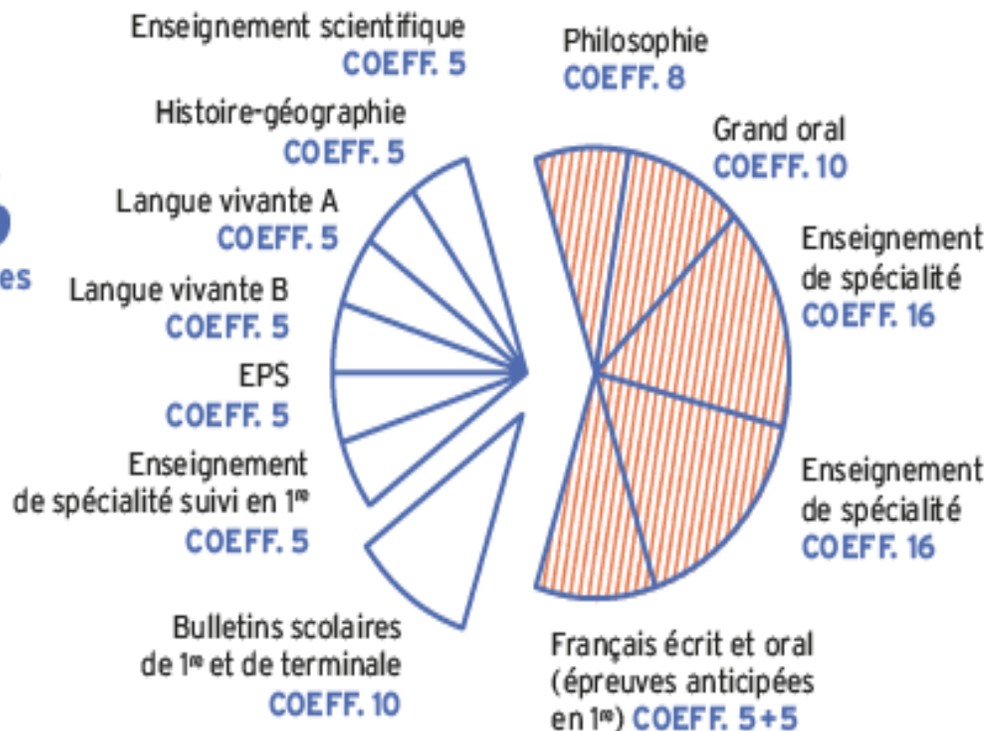
Enseignements communs		
	1 ^{ère}	Terminale
Français	4 h	
Philosophie		4 h
Histoire géographie	3 h	3 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles	18 h annuelles
LVA / LVB	4 h 30	4 h
EPS	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h ou 3 h 30	2 h
<i>Total :</i>	<i>16 h</i>	<i>15 h 30</i>

Enseignements de spécialité		
	1 ^{ère} : 3 au choix	Terminale : 2 au choix
Arts	4 h	6 h
Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques	4 h	6 h
Humanité, littérature et philosophie	4 h	6 h
Langues, littérature et culture étrangères	4 h	6 h
Littérature, langues et cultures de l'Antiquité	4 h	6 h
Mathématiques	4 h	6 h
Numériques et sciences informatiques	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
Physique chimie	4 h	6 h
EPS	4 h	6 h

LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BAC GÉNÉRAL

ÉPREUVES COMMUNES DE CONTRÔLE CONTINU

40%
du total des notes



BULLETINS SCOLAIRES

**ÉPREUVES
TERMINALES**

60%
du total des notes

APRÈS LA 2^{NDE} GT? LE BAC TECHNOLOGIQUE

Enseignements communs du Bac technologique		
	1 ^{ère}	Terminale
Français	3h	
Philosophie		2h
Histoire Géographie	1h30	1h30
Enseignement moral et civique	18h/an	18h/an
LVA/LVB	4h	4h
EPS	2h	2h
Enseignements technologiques	14/18h	14/18h

LES BACS TECHNOLOGIQUES

- Les enseignements sont un peu plus concrets (observation / expérimentation)
- Le travail se fait à la maison mais aussi en petit groupe.
- Pour ceux qui aiment :
 - Réaliser des travaux pratiques en laboratoire, salle informatique ...
 - Travailler en groupe
 - Aborder plus précisément des connaissances dans un domaine professionnel

LES BACS TECHNOLOGIQUES

STMG
Sciences et Technologies du Management
et de la Gestion

STL
Sciences et Technologies de Laboratoire
(Pass STL en 3^e)

STI2D
Sciences et Technologies de l'industrie et du
Développement Durable

ST2S
Sciences et Technologies de la Santé
et du Social

STAV
Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

STD2A
Sciences et Technologies du Design
et des Art Appliqués
(Pass CCD en 3^e)

STHR
Sciences et Technologies de l'Hôtellerie
et de la Restauration
(Pass Pro en 3^e)

S2TMD
Techniques de la Musique et de la Danse

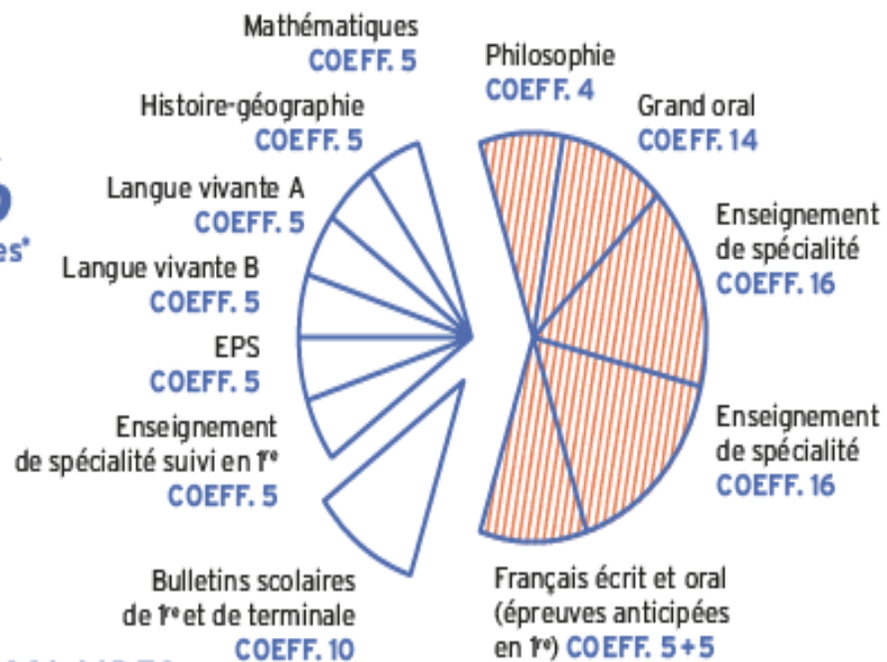
IMPLANTATION DES BACS TECHNOS

BAC STI2D	Lycée les Pierres Vives, Carrières sur Seine Lycée Léonard de Vinci, Saint-Germain en Laye Lycée Charles de Gaulle, Poissy Lycée Le Corbusier, Poissy Lycée Galilée, Cergy Lycée Jean Jaurès, Argenteuil
BAC STMG	Lycée E. Galois, Sartrouville Lycée Le Corbusier, Poissy Lycée Jules Ferry, Conflans Ste Honorine Lycée Poquelin, Saint-Germain en Laye
BAC ST2S	Lycée Louise Weiss, Achères Lycée Poquelin, Saint-Germain en Laye Lycée Auffray, Clichy la Garenne Lycée F. et N. Léger, Argenteuil
BAC STD2A	Lycée Le Corbusier, Poissy
BAC STL	Lycée Léonard de Vinci, Saint-Germain en Laye
BAC STAV	Lycée Agricole et horticole, Saint-Germain en Laye
BAC STHR	Lycée d'Hôtellerie et de tourisme, Guyancourt Lycée René Auffray, Clichy
BAC TMD	Lycée La Bruyère, Versailles

LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BAC TECHNOLOGIQUE

ÉPREUVES COMMUNES DE CONTRÔLE CONTINU

40%
du total des notes*



BULLETINS SCOLAIRES

**ÉPREUVES
TERMINALES**

60%
du total des notes

* En série STAV, les 40 % de contrôle continu sont répartis à raison de 30 % par des contrôles en cours de formation non coefficientés et 10 % par les bulletins scolaires de 1^{re} et de terminale.

The background is a gradient of blue, transitioning from a lighter shade at the top to a darker shade at the bottom. In the four corners, there are decorative white line-art elements resembling circuit traces or a network diagram, with small circles at the end of the lines.

LA VOIE PROFESSIONNELLE

CAP

BAC PROFESSIONNEL

LA VOIE PROFESSIONNELLE

OBJECTIFS

- Préparer un diplôme et apprendre un métier en 2 ou 3 ans après la 3ème.
- S'insérer rapidement sur le marché du travail ou permettre aux jeunes de poursuivre leurs études après le Bac Pro vers l'enseignement supérieur (BTS).

POUR QUI

Pour les élèves qui :

- Aiment les choses concrètes en lien avec le monde du travail.
- Ont besoin de donner du sens aux disciplines scolaires à travers une pratique et des applications concrètes.
- Ont déjà une idée de la branche professionnelle qui les intéresse.

La formation se déroule soit en CFA et nécessite de trouver un patron ; soit en Lycée Professionnel avec des stages. Des vœux sous statut scolaire sont recommandés en parallèle d'une démarche vers l'apprentissage.

LE BAC PROFESSIONNEL

	2nde	1 ^è	Tle
Enseignements professionnels	11h	9h30	10h
Enseignements pro et français en co-intervention	1h	1h	0,5h
Enseignements pro (maths/sciences) co-intervention	1h	1h	0,5h
Réalisation de projet/chef d'oeuvre	/	2h	2h
Enseignements généraux			
Français, histoire-géo, EMC	3h30	3h	3h
Mathématiques	1h30	2h	1h30
LVA	2h	2h	2h
Sciences ou LVB	1h30	1h30	1h30
Arts appliqués	1h	1h	1h
EPS	2h30	2h30	2h30
Consolidation, AP, préparation à l'orientation	3h	3h	3h30

LES FAMILLES DE MÉTIERS

- ▶ Depuis la rentrée 2019, l'élève de 3^{ème} qui s'engage en Bac Pro ne devra plus choisir une spécialité mais une famille de métiers.
- ▶ L'orientation est progressive, le choix de la spécialité s'effectue en fin de 2^{nde} professionnelle
- ▶ Il existe 15 2^{ndes} professionnelles « Familles de métiers » et environ 30 bacs professionnels sans familles de métiers

EXEMPLES 2^{NDE} FAMILLE DE MÉTIERS

Métiers du numérique et de la transition énergétique

- TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET CLIMATIQUES
- TECHNICIEN DE MAINTENANCE DES SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET CLIMATIQUES
- TECHNICIEN GAZ
- TECHNICIEN DU FROID ET DU CONDITIONNEMENT D'AIR
- MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS
- SYSTÈMES NUMÉRIQUES (OPTIONS A, B ET C)

Métiers de la relation client

- MÉTIERS DU COMMERCE
- MÉTIERS DE LA VENTE
- MÉTIERS DE L'ACCUEIL

Métiers de l'alimentation

- BOUCHER-CHARCUTIER-TRAITEUR
- BOULANGER-PÂTISSIER
- POISSONNIER-ÉCAILLER-TRAITEUR

CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE (CAP)

- 2 ans
- Sous statut scolaire ou en apprentissage
- Prépare à un métier précis
- 250 spécialités
- Poursuite d'études en 1ère professionnelle (bac pro) ou en Brevet professionnel

PROCÉDURE D'ORIENTATION ET D'AFFECTATION

- 2^e trimestre. Intentions d'orientation provisoires des familles puis Réponses du conseil de classe
- 3^e trimestre. Vœux définitifs puis réponse du conseil de classe.
- Vœux sur educonnect aux 2^e puis au 3^e trimestre
- 26 Juin. Résultats de l'affectation et début des inscriptions

PASSPRO

- Les élèves, candidats à l'admission dans certaines formations professionnelles post 3e, peuvent bénéficier d'entretiens d'information spécialement organisés pour eux par des lycées de l'académie de Février à Mai - inscriptions du 5 février au 26 avril 2024
- Exemples de domaines: métiers d'art, alimentation, hôtellerie-restauration, aéronautique, prévention sécurité...

PROCÉDURE D'AFFECTATION 2^{NDE} GT. AFFELNET

- L'élève est affecté à partir de sa zone géographique d'habitation dans **son lycée de secteur** pour toute demande d'affectation en 2^{nde} GT (sans enseignements particuliers)

- Lycées de secteur:
 - Evariste Galois, Sartrouville
 - Charles de Gaulle, Poissy

AFFECTATION EN VOIE PROFESSIONNELLE EN LYCÉE PROFESSIONNEL

- L'affectation est académique et informatisée (**Affelnet**)
- Possibilité d'effectuer **10 vœux**
1 vœu = 2nde pro ou 2nde pro famille de métiers dans un lycée
- L'affectation prend en compte les résultats scolaires et le bonus éventuel de Passpro

AFFECTATION EN APPRENTISSAGE

Démarche personnelle :

Rechercher une entreprise

Aller aux JPO, se préinscrire au CFA

Signer un contrat d'apprentissage de 2 ou 3 ans

RESSOURCES

- Onisep. www.onisep.fr
- CIO de Poissy. Sur Rv au 01 78 63 22 56
<https://view.genial.ly/601137afc9a2770da3ff484f/presentation-cio-de-poissy-sartrouville>
- Psychologue de l'éducation nationale: Charlotte Prud'homme présente au collège le mardi après-midi.
cprud-homme3@ac-versailles.fr