

ORIENTATION & AFFECTATION

APRÈS LE COLLÈGE

Présentation à destination des parents d'élèves de 3^{ème}

ORIENTATION & AFFECTATION, DE QUOI PARLE-T-ON ?

▶ Orientation :

C'est le travail qui est réalisé tout au long de la scolarité pour construire son projet personnel de poursuite d'étude

▶ Affectation :

C'est la procédure qui va permettre de désigner l'établissement dans lequel un jeune va être affecté et dans lequel il va poursuivre ses études.

LA CONSTRUCTION DU PROJET PERSONNEL D'ORIENTATION

Octobre

Séances en classe entière avec le professeur principal et la Psy EN

Janvier – Février – Mars :

- Les mini-stages en lycée
- Procédure PASSPRO pour certaines formations
- Participation aux Journées Portes Ouvertes
- Poursuite des entretiens individuels ou ateliers avec la Psychologue de l'Education Nationale / Forum Avenir et formations

Mars – Avril :

- Journée des Ambassadeurs
- Conseil de classe du deuxième trimestre : fiche dialogue SLO

Mai :

- Dossiers d'orientation et fiche dialogue : SLO / SLA

Fin juin – Début juillet :

- Résultats de l'affectation
- Inscription en lycée

LE CALENDRIER DE L'ORIENTATION & DE L'AFFECTATION

DÉCEMBRE	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET
2 ^e trimestre			3 ^e trimestre				
CONSEIL DE CLASSE	FORMULATION DES INTENTIONS D'ORIENTATION		CONSEIL DE CLASSE	FORMULATION DES VŒUX DÉFINITIFS		CONSEIL DE CLASSE	INSCRIPTION
						RÉCEPTION DE LA NOTIFICATION D'AFFECTATION	

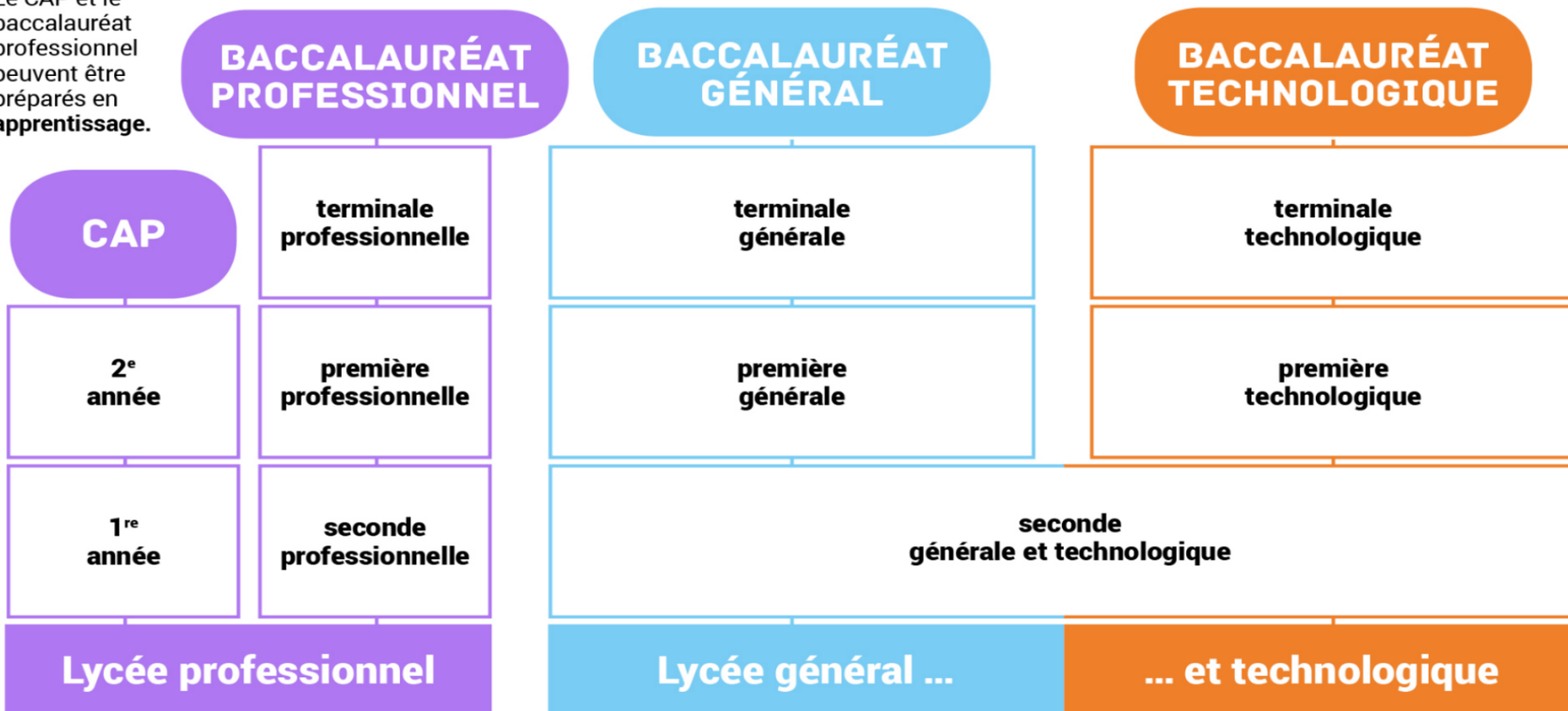
**LE TEMPS
DU DIALOGUE**



**LE TEMPS
DU CHOIX**

LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

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



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

> LE CAP

SOUS STATUT SCOLAIRE OU EN APPRENTISSAGE

→ 1^{er} niveau de qualification

→ Poursuite d'études
essentiellement en 1^{re}
bac pro

→ Environ 200
spécialités

→ Prépare à un métier
précis

TESTS DE POSITIONNEMENT EN FRANÇAIS ET MATHÉMATIQUES, à l'entrée en CAP

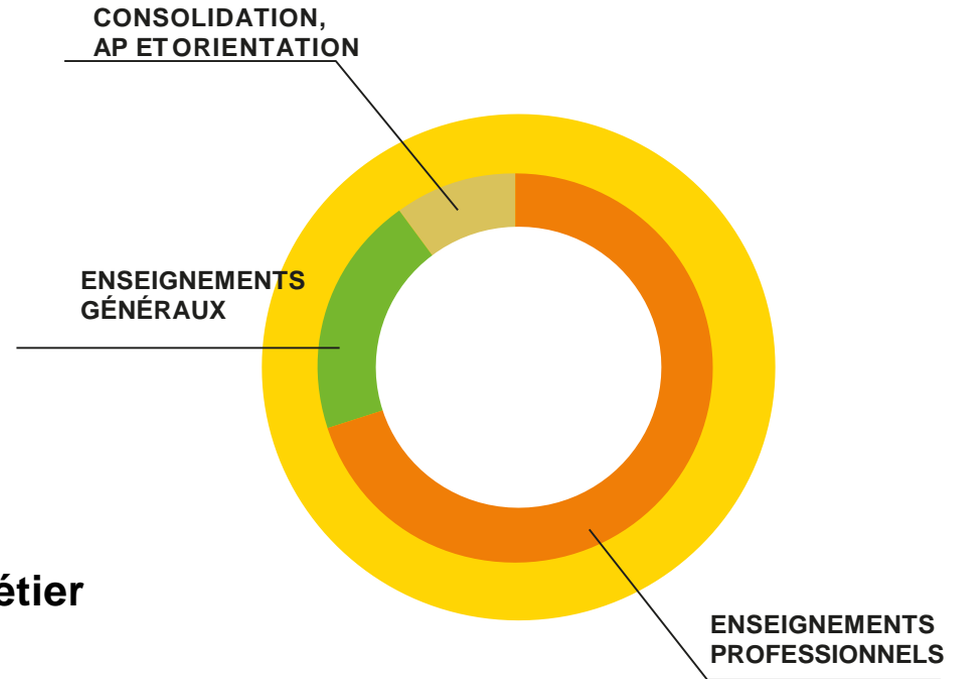
HEURES DE CONSOLIDATION, ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ ET ACCOMPAGNEMENT À L'ORIENTATION

CO-INTERVENTION ENTRE L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL ET LES DISCIPLINES GÉNÉRALES, notamment le Français et les Mathématiques

RÉALISATION DU CHEF-D'ŒUVRE (œuvre concrète pluridisciplinaire)

PÉRIODES DE FORMATION EN ENTREPRISE (PFMP) :

12 à 14 semaines pour un CAP en 2 ans



➤ 2^{DE}, 1^{RE} ET T^{LE} BAC PRO : MODALITÉS ESSENTIELLES

SOUS STATUT SCOLAIRE OU EN APPRENTISSAGE

→ Environ 119 spécialités

→ Prépare à un champ professionnel

→ Poursuite d'études essentiellement en BTS

Info +

TESTS DE POSITIONNEMENT EN FRANÇAIS ET MATHÉMATIQUES, À L'ENTRÉE EN 2^{DE} PRO

• En français :

compréhension orale
et écrite, compréhension du
fonctionnement de la langue - 50 minutes

• En mathématiques : géométrie modulaire
(représenter l'espace, calculer avec des
grandeurs et exprimer des résultats dans les
unités adaptées), calcul littéral (mettre un
problème en équation, en vue de sa
résolution, résoudre des équations ou
inéquations
du 1^{er} degré) - 50 minutes

ORGANISATION DE L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL EN FAMILLES DE MÉTIERS

(uniquement sous statut scolaire), avec choix de
spécialité à émettre en fin de seconde

CO-INTERVENTION ENTRE L'ENSEIGNEMENT
PROFESSIONNEL ET LES DISCIPLINES GÉNÉRALES,
notamment le Français et les Mathématiques

RÉALISATION DU CHEF-D'ŒUVRE

(œuvre concrète pluridisciplinaire) en 1^{re} et T^{le}

HEURES DE CONSOLIDATION,
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ ET
ACCOMPAGNEMENT À L'ORIENTATION,
avec le module « insertion professionnelle » ou
« poursuite d'études » en terminale

➤ LA RÉPARTITION DES ENSEIGNEMENTS EN BAC PRO

➔ ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX :

Français, Histoire-Géographie, Éducation civique et morale, Langue vivante 1, Mathématiques, Physique-Chimie ou Langue vivante 2, Arts, Éducation physique et sportive.

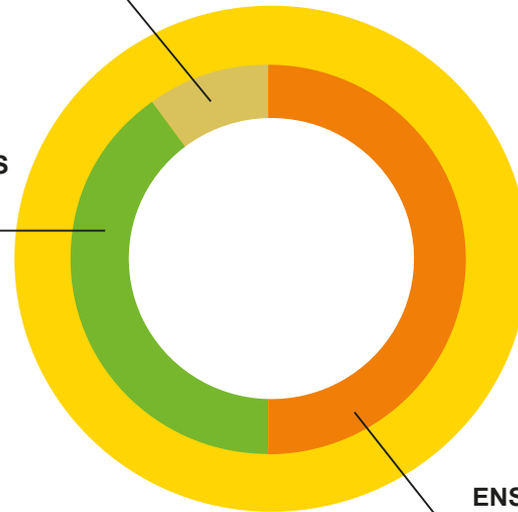
➔ PÉRIODES DE FORMATION EN ENTREPRISE (PFMP) :

18 à 22 semaines sur les 3 années de formation.

CONSOLIDATION,
AP ET ORIENTATION

ENSEIGNEMENTS
GÉNÉRAUX

ENSEIGNEMENTS
PROFESSIONNELS



LE BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL :

Automobile
Engins



Agriculture
Elevage
Aménagement
des forêts



Bâtiment
Travaux publics



Hygiène
Sécurité



Art
Artisanat



Santé
Social
Soin



Electricité
Electronique



Gestion
Administration
Transport
Logistique



Alimentation
Hôtellerie
Restauration



Textile
Habillement



Bois
Ameublement



Industries
graphiques



Productique
Mécanique



Commerce
Vente
Accueil



Matériaux
Plastiques
Papier
Métaux



➤ LES FAMILLES DE MÉTIERS, PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE (suite)

→ **Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules**

- Maintenance des matériels [option A matériels agricoles](#)
- Maintenance des matériels [option B matériels de construction et manutention](#)
- Maintenance des matériels [option C matériels d'espaces verts](#)
- Maintenance des véhicules [option A voitures particulières](#)
- Maintenance des véhicules [option B véhicules de transport routier](#)
- Maintenance des véhicules [option C motocycles](#)

→ **Métiers de la mer**

- [Conduite et gestion des entreprises maritimes commerce/ plaisance professionnelle, option voile, ou option yacht](#)
- [Conduite et gestion des entreprises maritimes pêche](#)
- [Électromécanicien de marine](#)
- [Polyvalent navigant pont/machine](#)

→ **Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées**

- [Maintenance des systèmes de production connectés](#)
- [Pilote de ligne de production](#)
- [Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons](#)
- [Technicien de scierie](#)

→ **Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels**

- [Fonderie](#)
- [Microtechniques](#)
- [Technicien en chaudronnerie industrielle](#)
- [Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et suivi de productions](#)
- [Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et maintenance des outillages](#)
- [Technicien modeleur](#)
- [Traitements des matériaux](#)

→ **Métiers de la relation client**

- [Métiers de l'accueil](#)
- Métiers du commerce et de la vente [option A animation et gestion de l'espace commercial](#)
- Métiers du commerce et de la vente [option B prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale](#)

→ **Métiers des transitions numérique et énergétique**

- [Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables](#)
- [Maintenance et efficacité énergétique](#)
- [Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés](#)
- [Métiers du froid et des énergies renouvelables](#)
- Systèmes numériques [option A sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire](#) (SSIHT)
- Systèmes numériques [option B audiovisuels, réseau et équipement domestiques](#) (ARED)
- Systèmes numériques [option C réseaux informatiques et systèmes communicants](#) (RISC)

métier travail diplôme salaire

APPRENTISSAGE

formation compétences carrières

Diplômes préparés	<i>Tous les diplômes professionnels : du CAP au diplômes d'ingénieur en passant par les bacs professionnels, BTS, DUT...</i>
Conditions d'âge	<i>15 ans au moins dans l'année civile après une classe de 3eme</i>
Modalités	<p><i>L'élève doit trouver lui-même le CFA et l'entreprise qui pourront l'accueillir</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - En entreprise, l'apprenti apprend les techniques et la pratique nécessaires à l'acquisition du métier - Au CFA ou UFA, l'apprenti suit une formation générale et technologique au rythme d'1 semaine sur 3, ou 1 semaine sur 2, ou 3 jours / 2 jours
Durée et horaires	<p><i>La durée du contrat varie de 1 à 3 ans (avec une période d'essai de 2 mois).</i></p> <p><i>L'apprenti, comme tout salarié travaille de 35h à 39h.</i></p> <p><i>Il a 5 semaines de congés payés par an</i></p>
Salaires	<i>Un pourcentage du SMIC selon l'âge et l'année de formation</i>

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Sauf 2^{de} spécifique « sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration » (STHR)

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

volume horaire par semaine ou par an

Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LV1 et LV2	5 h 30
Sciences économiques	1 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la Terre	1 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement moral et civique	18 h/an
Sciences numériques et technologie	1 h 30
(Enveloppe globalisée) Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix d'orientation Heures de vie de classe	54 h/an

➤ DE 0 À 4 ENSEIGNEMENT(S) OPTIONNEL(S) POSSIBLE(S)

volume horaire par semaine ou par an

Info +

POSSIBILITÉ de choisir, au maximum, 2 enseignements optionnels (1 en enseignement général et 1 en technologique).

LES ENSEIGNEMENTS LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ,

latin et grec, peuvent être choisis en plus.

AU CHOIX 1 ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL	
Langues et cultures de l'Antiquité : latin	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec	3 h
Langue vivante 3	3 h
Arts : au choix parmi arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre	3 h
Éducation physique et sportive	3 h
Art du cirque	6 h
Écologie-agronomie-territoires-développement durable	3 h
AU CHOIX 1 ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE	
Management et gestion	1 h 30
Santé et social	1 h 30
Biotechnologies	1 h 30
Sciences et laboratoire	1 h 30
Sciences de l'ingénieur	1 h 30
Création et innovations technologiques	1 h 30
Création et culture - design	6 h
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives	3 h
Pratiques sociales et culturelles	3 h
Pratiques professionnelles	3 h
Atelier artistique	72 h annuelles

▶ LA 2GT, UNE CLASSE D'ORIENTATION

2 POSSIBILITÉS APRÈS LA 2^{NDE} GT

- Voie Générale
- Voie Technologique

Les élèves sont donc parfois amenés à changer d'établissement en fin de 2GT en fonction de leur choix d'orientation et de l'offre du lycée.

L'orientation vers la 1^{ère} professionnelle reste possible, suite à un dialogue avec la famille et le jeune.

➤ HORAIRES EN PREMIÈRE GÉNÉRALE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LV1 et LV2 (enveloppe globalisée)	4 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement scientifique	2 h
Enseignement moral et civique	18 h/an
3 ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	
Art	4 h
Biologie-écologie	4 h
Éducation physique, pratiques et culture sportives	4 h
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	4 h
Humanités, littérature et philosophie	4 h
Langues, littérature et cultures étrangères	4 h
Littérature et LCA	4 h
Mathématiques	4 h
Numérique et sciences informatiques	4 h
Physique-chimie	4 h
Sciences de la vie et de la Terre	4 h
Sciences de l'ingénieur	4 h
Sciences économiques et sociales	4 h
(Enveloppe globalisée) Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix de l'orientation Heures de vie de classe	54 h/an
+ éventuellement 1 enseignement optionnel	3 h

**+ 1h30
maths**

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE DANS LES LYCEES DU DISTRICT 6 (IVRY - VITRY).

Enseignements de spécialité
« classiques »

Histoire géographie, géopolitique et sciences politique

Jean Macé

Adolphe Chérix

Romain Rolland

Fernand Léger

Hors district

x

x

x

Humanités, littérature et philosophie

x

x

Langues, littératures et cultures étrangères

x

x

Mathématiques

x

x

x

Physique-chimie

x

x

x

Sciences de la vie et de la Terre

x

x

x

Sciences économiques et sociales

x

x

x

Enseignements de
spécialité
« plus rares »

Arts

x

Littérature, langues et cultures de l'antiquité

x

Numérique et sciences informatiques

x

Sciences de l'ingénieur

x

x

Biologie écologie *(dans les lycées agricoles)*

x

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

Il existe 8 séries de baccalauréat technologique.

ST2D
INDUSTRIE



STL
LABORATOIRE



STMG
GESTION



ST2S
SANTE-SOCIAL



STD2A
ARTS APPLIQUES



STAV
AGRONOMIE



S2TMD
MUSIQUE-DANSE



STHR
Hôtellerie-Restauration



4 spécialités

Architecture et Constr.
Energies et Environ.
Inov. Tech. Eco Conc.
Syst. d'Info. et Num.

2 spécialités

Sc. et P.C. de Labo.
Biotechnologies

4 spécialités

Gestion et Finance
Mercatique
Ress. Hum. et Comm.
Syst. d'Info. et de Gest.

**À l'issue d'une
seconde spécifique.**

LES SERIES TECHNOLOGIQUES

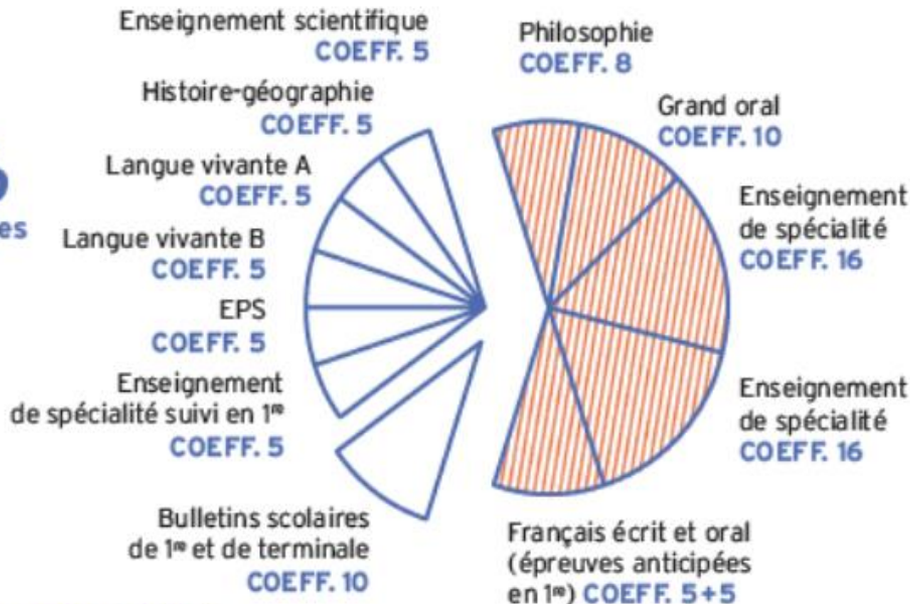
	Jean Macé	Adolphe Chérioux	Romain Rolland	Fernand Léger	Hors district
STMG Sciences et Technologies du Management et de la Gestion	x		x		
ST2S Sciences et Technologies de la Santé et du Social				x	
STI2D Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable	x	x			
STL Sciences et Technologies de Laboratoire				x	
STD2A Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués		x			
STHR Sciences et Technologies de l'Hôtellerie et de la Restauration					x
TMD Techniques de la Musique et de la Danse					x
STAV Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant					x

LE BACCALAURÉAT

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

Le nouveau baccalauréat comprend une part de contrôle continu pour **valoriser un travail régulier** tout au long de l'année de première et de l'année de terminale.

→ 5 ÉTAPES À LA CARTE POUR CONSTRUIRE MON AVENIR AU LYCÉE



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

Je construis mon parcours au lycée

- Les enseignements au lycée
- Le calendrier de l'orientation
- Des conseils pour s'orienter
- **HORIZONS21**



J'explore le monde
économique et
professionnel



Je découvre
l'enseignement
supérieur



Je précise mes choix



Je passe à l'action



HORIZONS21

CONSTRUISEZ VOS CHOIX DE SPÉCIALITÉS AU LYCÉE

Simulez vos combinaisons de spécialités et découvrez les perspectives de formations et de métiers qui s'offrent à vous.

Vous êtes actuellement en classe de...

Seconde générale et technologique

Première générale

Première technologique

LA PROCÉDURE D'AFFECTATION POST-TROISIÈME

La procédure d'affectation après la 3e :

Elle est informatisée : « **AFFELNET-LYCEE** »



Certaines formations professionnelles nécessitent des procédures de recrutement particulières, et anticipées : se renseigner dès maintenant.

Elle concerne les entrées en :

- ➔ 1^{ère} année de CAP (en lycées professionnels ou CFA académiques)
- ➔ 2^{nde} professionnelle menant au baccalauréat professionnel en 3 ans (en LP ou CFA académiques)
- ➔ 2^{nde} générale et technologique et la 2^{nde} spécifique

PRINCIPE DE L'AFFECTATION POST-TROISIÈME

▶ Pour la voie générale et technologique :

Affectation sectorisée en fonction du lieu de domicile

▶ Pour la voie professionnelle :

Affectation en fonction des résultats scolaires.

Il existe quelques bonifications pour des cas particuliers qui s'ajoutent aux résultats scolaires (handicap, EANA, fragilités...).

Il n'y a pas de sectorisation. Tous les élèves de l'académie sont en concurrence. PASSPRO.

Affectation réalisée par une application informatique AFFELNET-LYCEE.

LES FORMATIONS HORS ACADÉMIE

Les formations inter-académiques (Paris ou Versailles)

- ▶ Formations internationales et section de langues orientales
- ▶ Formations professionnelles
- ▶ Certaines formations artistiques (formations GT et professionnelles)
- ▶ Certaines formations sportives

Les lycées parisiens à recrutement national ou Ile de France

Ex : Henri IV, Louis le Grand

Les déménagements hors académie avec 2 justificatifs au nom du responsable légal de l'élève

Les élèves qui demandent une **2nde GT dans une l'académie** dans le cadre de l'assouplissement de la carte scolaire

> L'ASSOUPLISSEMENT DE LA CARTE SCOLAIRE

CONCERNE UNIQUEMENT L'ENTRÉE EN 2^{DE} GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

→ **Affectation dans la limite des places disponibles**

CRITÈRES PRIORITAIRES

1. Une priorité d'affectation pour les élèves en situation de handicap La nécessité d'une prise en charge médicale à proximité de l'établissement
2. Les élèves boursiers au mérite ou sur critère social
3. Les élèves dont un frère ou une sœur est déjà scolarisé(e) dans l'établissement
4. Les élèves dont le domicile est situé en limite de secteur et proche de l'établissement souhaité.
5. Les élèves devant suivre un parcours particulier

Des questions ?



CIO d'Ivry-sur-Seine

Cité administrative – 45, rue Maurice Coutant
94200 – Ivry-sur-Seine – Tel : 01 46 72 78 20

<http://orientation.ac-creteil.fr/cio-ivry>

Libre accès à la documentation du lundi au vendredi
de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h et le samedi de 9h à 12h

Accueil par les Psychologues de l'Education Nationale
tous les jours sauf le lundi matin

Ouvert pendant les congés scolaires

Mme ROUAULT est présente le vendredi matin au CIO
Le mardi toute la journée au collège WALLON