

La classe de 3ème :

premier examen – premier diplôme
premier palier d'orientation

Solenn Combecau, Principale collège Louise Weiss
Michèle Ninassi, Psychologue Education Nationale



Centre d'information et d'orientation d'Etat
d'Argenteuil

14 rue Alfred Labrière. 95100 Argenteuil
ouvert du lundi au vendredi. 9h-12h30 et 13h30-17h
samedi matin de 9h à 12h

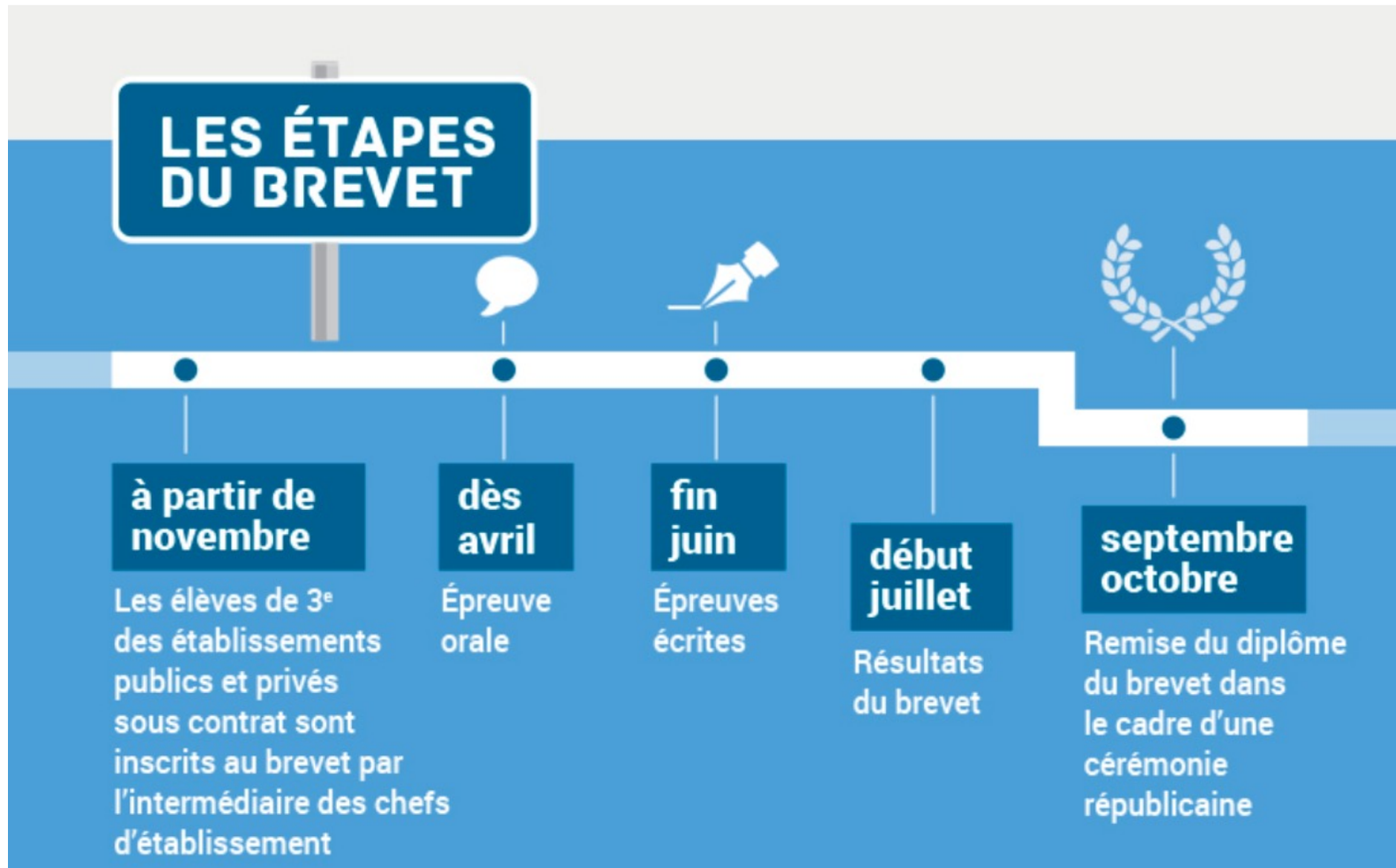
ouvert pendant les congés scolaires.
Sur rendez-vous : 01 39 98 02 79

Sommaire

- **Diplôme National du Brevet**
- **Orientation et affectation post 3ème :**
 - **ressources utiles**
 - **les voies d'orientations**
 - **les formations du Bassin d'Argenteuil**
 - **procédures d'orientation et d'affectation**

**DIPLÔME
NATIONAL DU
BREVET**

Diplôme National du Brevet



Diplôme National du Brevet

L'ÉVALUATION DU SOCLE

400 POINTS

Le socle commun de connaissances, de compétences et de culture, c'est **ce que votre enfant doit savoir à la fin de sa scolarité obligatoire** (à l'âge de 16 ans).

À la fin de l'année, les professeurs évaluent les acquis des élèves prévus par le socle. Ils utilisent les **4 appréciations** suivantes qui correspondent chacune à un nombre de points. C'est leur addition qui donne le résultat de votre enfant à l'évaluation.

MAÎTRISE INSUFFISANTE → 10 points

MAÎTRISE FRAGILE → 25 points

MAÎTRISE SATISFAISANTE → 40 points

TRÈS BONNE MAÎTRISE → 50 points

EN OPTION Des enseignements facultatifs (latin, grec, langues régionales...) peuvent permettre d'obtenir jusqu'à **20 points supplémentaires**.

8 composantes évaluées au total :

Soit 8 x 50 points maximum
= 400 points maximum

Diplôme National du Brevet

LES ÉPREUVES FINALES

400 POINTS



ÉPREUVE 2

MATHÉMATIQUES

Exercices, dont certains assortis de tableaux ou de schémas, et un exercice d'informatique.

2 h | écrit | 100 POINTS

1er juillet

ÉPREUVE 3

HISTOIRE GÉOGRAPHIE ET ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

Analyse de documents et de cartes...

2 h | écrit | 50 POINTS

2 juillet

ÉPREUVE 4

SCIENCES

Physique-chimie, sciences de la vie et de la Terre et technologie (2 épreuves sur les 3).

1 h | écrit | 50 POINTS

2 juillet

1er juillet

ÉPREUVE 1

FRANÇAIS

Explication d'un extrait de texte littéraire + dictée + grammaire + exercice de réécriture et rédaction.

3 h | écrit | 100 POINTS

12 juin

ÉPREUVE 5

ORAL

Chaque élève présente un projet mené en histoire des arts ou dans le cadre d'un EPI ou de l'un des parcours éducatifs. L'exposé est suivi d'un entretien.

15 min. | oral individuel | 100 POINTS

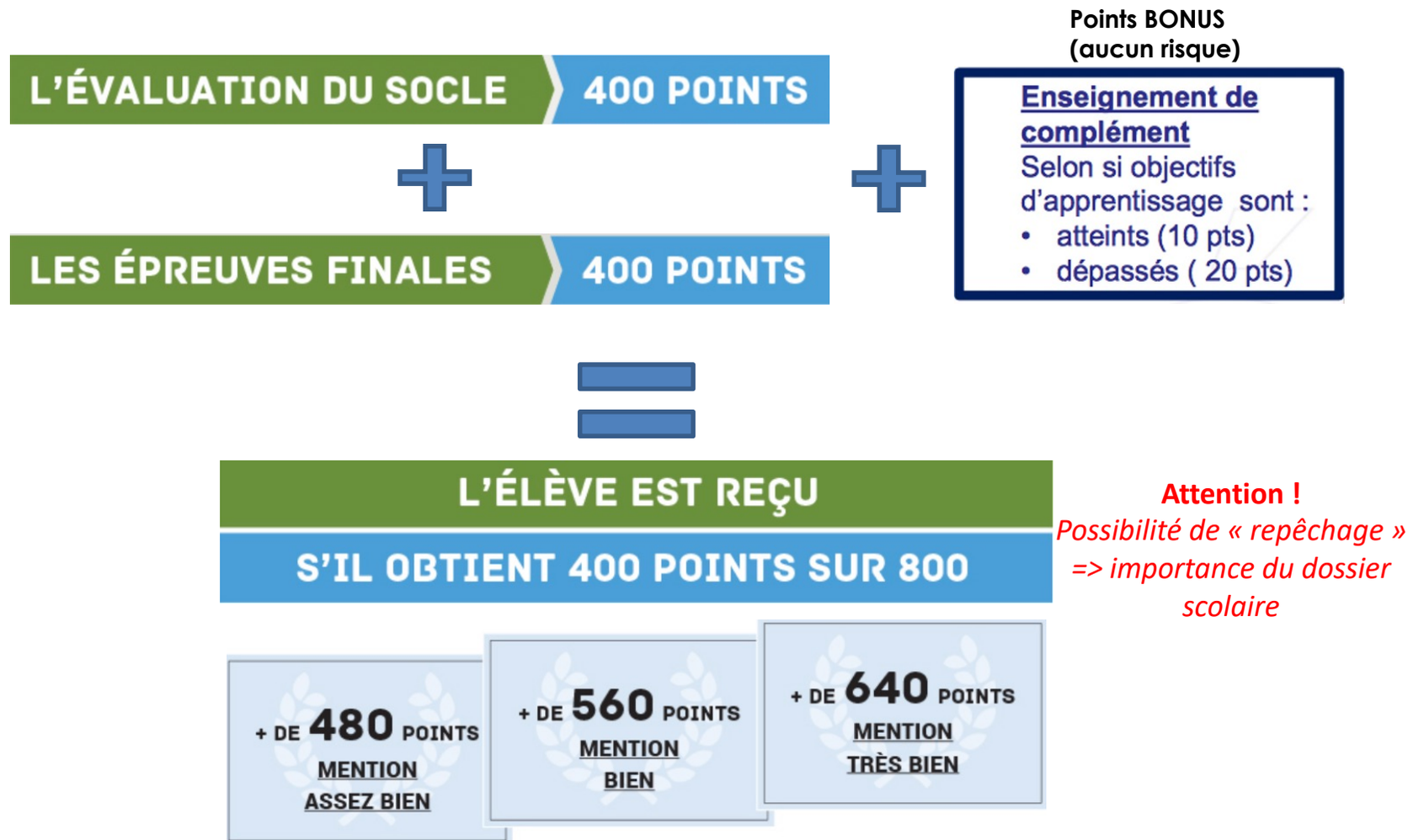
ou

25 min. | oral collectif | 100 POINTS

Epreuves écrites : 300 points

Oral : 100

Diplôme National du Brevet



**ORIENTATION
ET
AFFECTATION
POST 3ÈME**

Vais-je pouvoir parvenir à réaliser mon projet avec mes résultats ?

Je ne sais pas quoi faire plus tard

Trop de choses me plaisent

J'ai peur de me tromper

J'ai confiance : j'ai des ressources pour trouver la solution qui me convient le mieux

Questionnaires d'intérêt

Parler avec les enseignants

Parler avec les proches

Parler avec un.e psy EN

Sites Internet

Portes ouvertes des lycées

Mini-stages en lycée professionnel



**QUELQUES
RESSOURCES
UTILES**

Sites web principaux :

- <https://www.onisep.fr/>
- <https://avenirs.onisep.fr/>
- <https://lycee-avenirs.onisep.fr/>
- <https://www.oriane.info/>
- <https://www.horizons21.fr/>
- <https://www.nouvelle-voiepro.fr/>
- <https://www.education.gouv.fr/reussir-au-lycee>
- <https://www.ac-versailles.fr/>
- <https://www.monorientationenligne.fr/qr/index.php>

Dans le
Médiacentre de
l'ENT :

GPO3
Col

Exemple : lycée-avenir-onisep

Au lycée, construisez vos projets d'avenir

1



Découvrir Passer l'introduction

Sélectionnez votre classe

Vous pouvez sélectionner une autre classe à tout moment

2

- Seconde générale et technologique **SG/T**
- Seconde professionnelle **SP**
- Première générale **PG**
- Première professionnelle **PP**
- Première technologique **PT**
- Terminale générale **TG**
- Terminale professionnelle **TP**
- Terminale technologique **TT**

Choisir une thématique

Vous pouvez sélectionner une autre thématique à tout moment

3

- Parcoursup : généralités
- Apprentissage
- Enseignements et options
- Filières d'études
- Les bacs
- Métiers
- Stages et journées portes ouvertes

Explorer la thématique

4

Information



Que faire après un bac général ?



Que faire après un bac technologique ?

Information



Que faire après un bac professionnel ?



Moi

Des **questionnaires** qui mesurent les **centres d'intérêts** et tes valeurs à partir **d'activités et de métiers**

- > Mes intérêts professionnels
- > Les métiers que je préfère
- > Mes Valeurs
- > Mon projet de vie **NOUVEAU**
- > Vrai ou faux ? **QUIZ**



Les formations

Des **informations** et des **tests** pour mesurer ses connaissances sur les **formations après la 3ème**

- > Après le collège **QUIZ**
- > La seconde GT (Générale et Technologique)
- > La seconde Pro (Professionnelle)
- > La boîte à diplômes
- > Un métier, des diplômes **QUIZ**
- > Quelle est la voie à suivre **QUIZ**

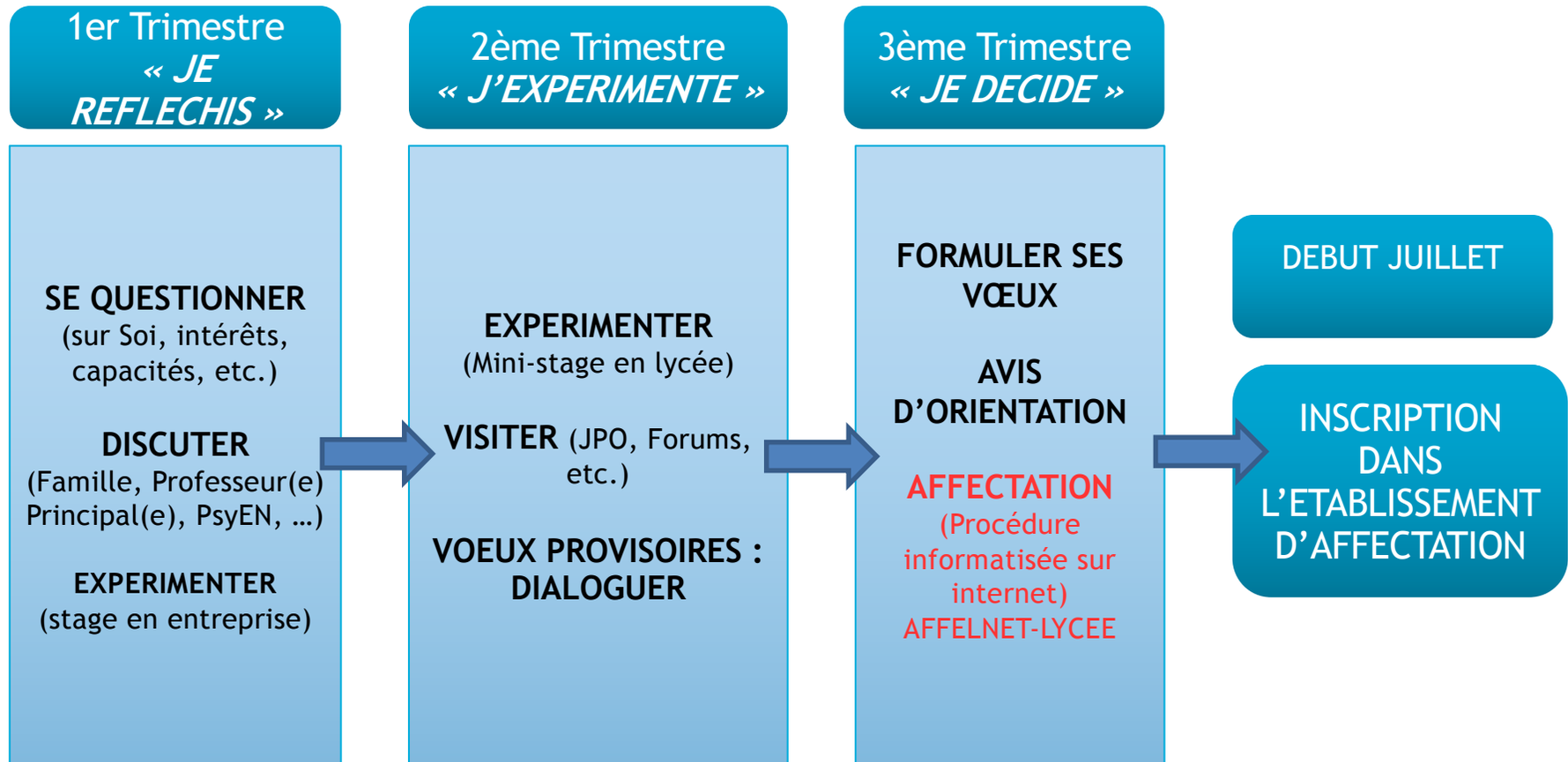


Les métiers

Une **base de données métiers** avec des modules pédagogiques sur les filières professionnelles

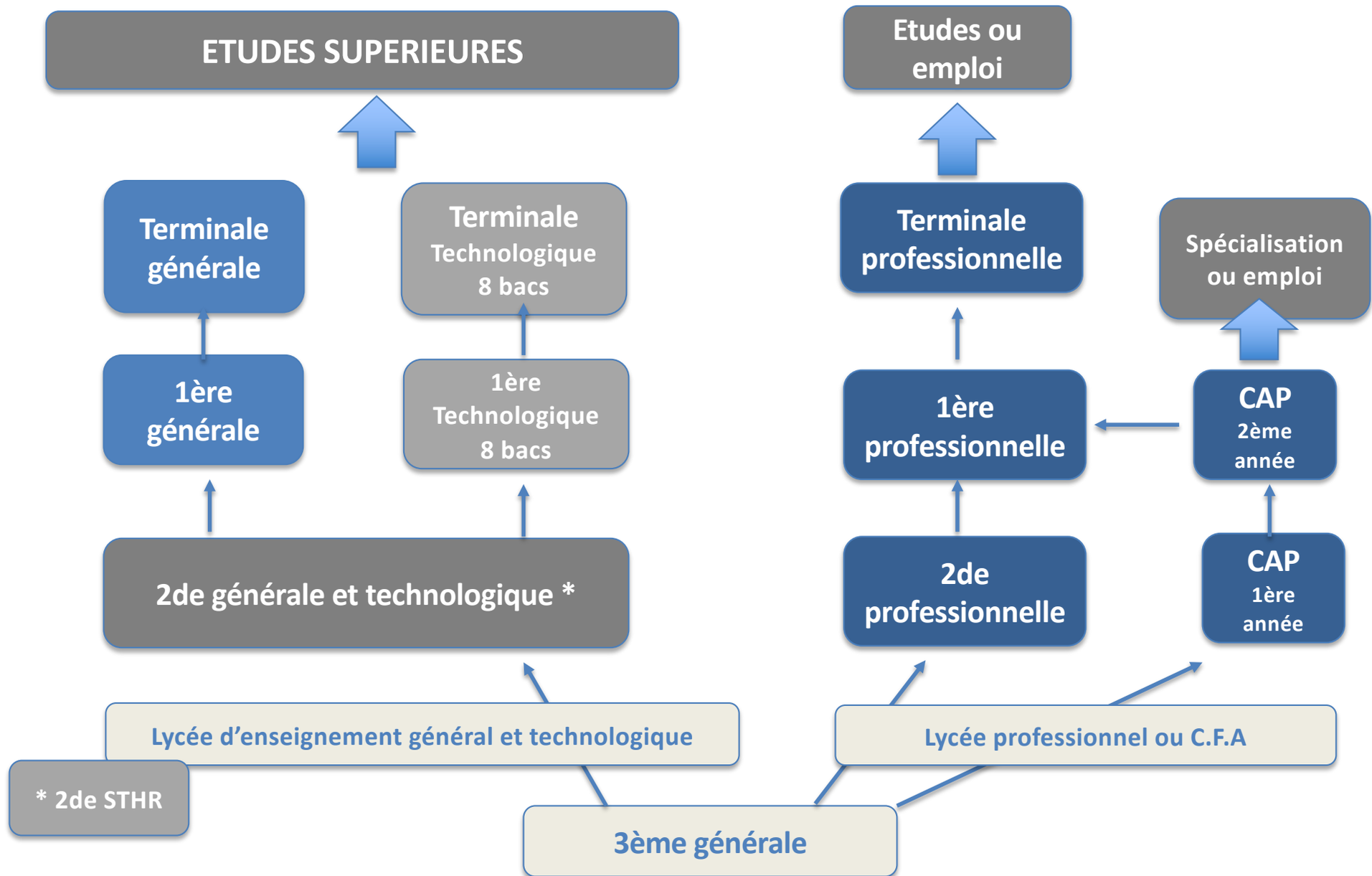
- > Le minidico des métiers
- > L'organigramme **QUIZ**
- > Services compris **QUIZ**
- > Quel niveau d'études ? **QUIZ**
- > L'entreprise

Calendrier de l'année



Les voies d'orientation post 3ème

Trois types de bacs ou 3 façons d'étudier



La voie professionnelle : deux diplômes après la 3ème

QUELLE OFFRE ?

■ EN CAP

Près de **190** spécialités
après la 3^e en **2 ans**



■ EN BAC PROFESSIONNEL

Près de **100** spécialités
après la 3^e en **3 ans**



- Sous statut scolaire dans un lycée, avec des périodes de stage en entreprise chaque année
- En apprentissage dans un lycée ou dans un CFA, avec un contrat de travail auprès d'un employeur



Toutes les informations utiles sur www.lapprenti.com

La voie professionnelle : présente dans tous les secteurs

Agriculture
Environnement
Agro -
Alimentaire

Artisanat
d'art

Bâtiment
Travaux
publics

Travail
des
métaux

Mécanique
générale

Mécanique
automobile

Electricité
Electronique

Chimie
biologie

Alimentation
Restauration

Textile
habillement

Travail
du
bois

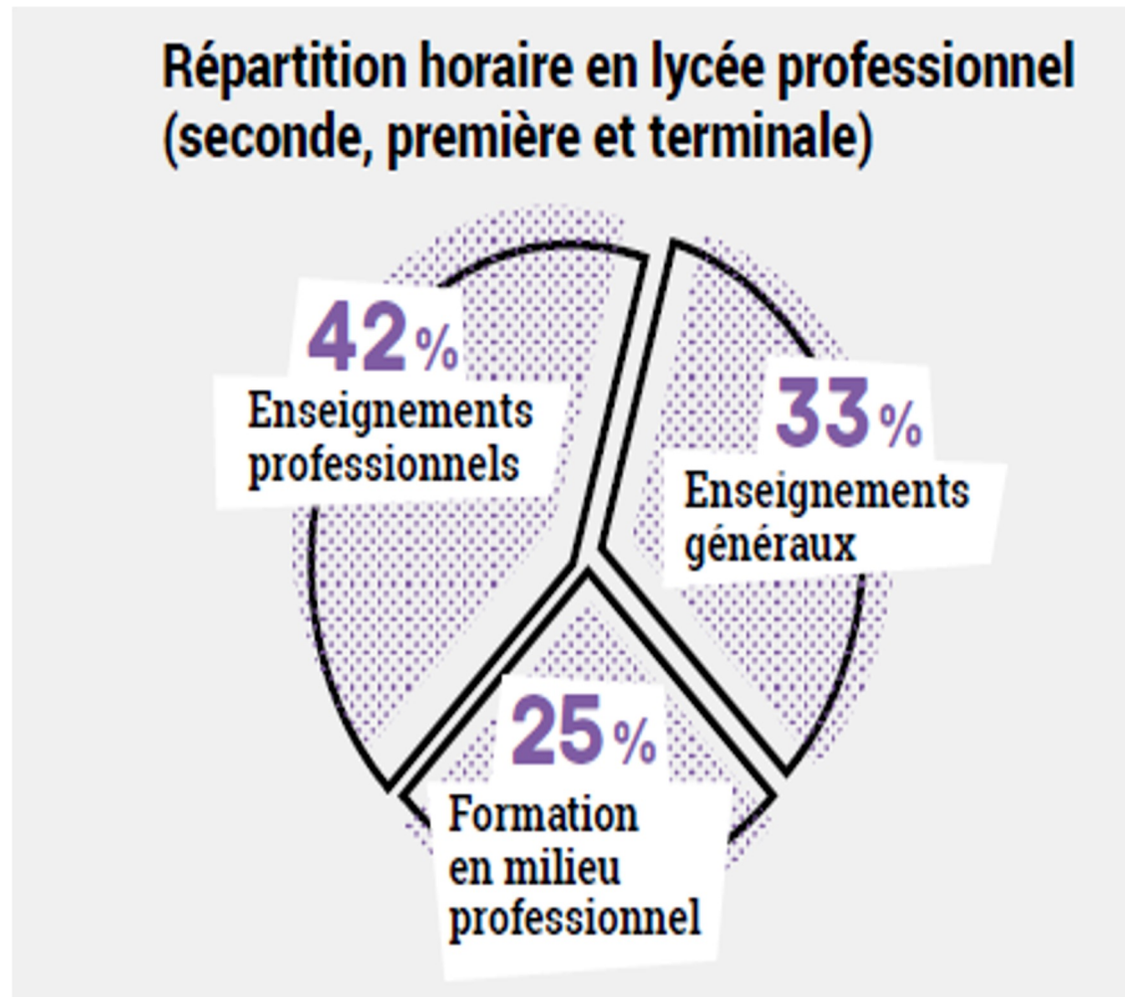
Industries
graphiques

Paramédical
Social
Soins
esthétiques

Commerce
Tertiaire de
Bureau
Transport

Sécurité-
prévention

Le Lycée Professionnel ... de nouvelles manières d'apprendre



Le baccalauréat professionnel : une centaine de spécialités

FACILITER L'ACCÈS AU MONDE PROFESSIONNEL ET À L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR



Réforme des bacs professionnels

Presque tous les Bacs Professionnels sont regroupés par **Familles de métiers** : avec une 2de pro commune à plusieurs bacs et **choix définitif du bac en fin de 2de pro.**

✓ MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT

→ 2de pro

- Métiers de l'accueil → **1ère et terminale professionnelles**
- 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 DE L'HÔTELLERIE ET RESTAURATION

- Cuisine
- Commercialisation et services en restauration

∨ MÉTIERS DE L'AÉRONAUTIQUE

- Aéronautique option avionique
- Aéronautique option système
- Aéronautique option structure
- Aviation générale

∨ MÉTIERS DE L'AGENCEMENT, DE LA MENUISERIE ET DE L'AMEUBLEMENT

- Étude et réalisation d'agencement
- Technicien de fabrication bois et matériaux associés
- Technicien menuisier agencier

∨ MÉTIERS DE L'ALIMENTATION

- Boucher-charcutier-traiteur
- Boulanger-pâtissier
- Poissonnier-écailler-traiteur

∨ MÉTIERS DE L'HÔTELLERIE ET RESTAURATION

- Cuisine
- Commercialisation et services en restauration

∨ MÉTIERS DE LA BEAUTÉ ET DU BIEN-ÊTRE

- Esthétique cosmétique parfumerie
- Métiers de la coiffure

∨ MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION DURABLE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

- Aménagement et finitions du bâtiment
- Interventions sur le patrimoine bâti option A maçonnerie
- Interventions sur le patrimoine bâti option B charpente
- Interventions sur le patrimoine bâti option C couverture
- Menuiserie aluminium-verre
- Ouvrages du bâtiment : métallerie
- Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre
- Travaux publics

∨ MÉTIERS DE LA GESTION ADMINISTRATIVE, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

- Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités
- Logistique
- Organisation de transport de marchandises

∨ 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 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 ÉTUDES ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT

- Technicien d'études du bâtiment option A études et économie
- Technicien d'études du bâtiment option B assistant en architecture
- Technicien géomètre-topographe

✓ MÉTIERS DES INDUSTRIES GRAPHIQUES ET DE LA COMMUNICATION

- Façonnage de produits imprimés, routage
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia option A productions graphiques
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées

✓ 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
- Systèmes numériques option B audiovisuels, réseau et équipement domestiques
- Systèmes numériques option C réseaux informatiques et systèmes communicants

✓ 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

✓ LISTE DES SPÉCIALITÉS HORS FAMILLES DE MÉTIERS

- Accompagnement, soins et services à la personne option A à domicile
- Accompagnement, soins et services à la personne option B en structure
- Animation-Enfance et personnes âgées
- Artisanat et métiers d'art - facteur d'orgues option : organier
- Artisanat et métiers d'art - facteur d'orgues option : tuyautier
- Artisanat et métiers d'art option : communication visuelle pluri-media
- Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel
- Artisanat et métiers d'art option : métiers de l'enseigne et de la signalétique
- Artisanat et métiers d'art option : tapisserie d'ameublement
- Artisanat et métiers d'art option : verrerie scientifique et technique
- Bio-industries de transformation
- Conducteur transport routier marchandises
- Construction des carrosseries
- Cultures marines
- Étude et définition de produits industriels
- Gestion des pollutions et protection de l'environnement
- Hygiène, propreté, stérilisation
- Maintenance nautique
- Métiers de la mode - vêtements
- Métiers de la sécurité
- Métiers du cuir option chaussures
- Métiers du cuir option maroquinerie
- Métiers du cuir option sellerie garnissage
- Métiers de l'entretien des textiles option A blanchisserie
- Métiers de l'entretien des textiles option B pressing
- Métiers et arts de la pierre
- Optique lunetterie
- Perruquier posticheur
- Photographie
- Plastiques et composites
- Réparation des carrosseries
- Technicien constructeur bois
- Technicien en appareillage orthopédique
- Technicien en prothèse dentaire
- Technicien gaz
- Techniques d'interventions sur installations nucléaires
- Transport fluvial

La voie GT

ETUDES SUPERIEURES

Terminale
Techno
STHR

Terminale
générale

Terminale
Technologique
8 bacs

1ère
Techno
STHR

1ère
générale

1ère
Technologique
8 bacs

2de STHR

2de générale et technologique

1ère étape : la 2de GT :

- Classe de détermination : permet de préciser son choix de baccalauréat
=> Un tronc commun de matières
=> Choix d'enseignements optionnels pour affiner son orientation

2de GT : les horaires

Tronc commun : 26h30

Français	4h
Histoire-géographie	3h
Langues vivantes A et B	5h30
Sciences éco. et sociales	1h30
Maths	4h
Physique-chimie	3h
Sc. de la vie et de la terre	1h30
Sc. numériques et technologie	1h30
Education morale et civique	18h/an
E.P.S	2h

2de GT : les horaires

1 enseignement général maximum au choix :

Arts au choix parmi Arts plastiques, Cinéma-Audiovisuel, Danse, Histoire des arts, Musique, Théâtre	3h
Art du cirque	6h
Ecologie-agronomie-territoires-développement durable	3h
Education physique et sportive	3h
Langues et cultures de l'antiquité	3h
Langue vivante C	3h

Enseignements optionnels

Rentrée 2024 au LGT
Cormeilles :
Option Arts : musique
LV3 : chinois

En lycée agricole

Obligatoire pour STD2A

Obligatoire pour S2TMD

1 enseignement technologique maximum au choix :

Atelier artistique	72h/an
Biotechnologie	1h30
Création et culture-design	6h
Création et innovation technologique	1h30
Culture et pratique de la danse/musique/ Théâtre	6h
Hippologie et équitation	3h
Management et gestion	1h30
Pratiques professionnelles	3h
Pratiques sociales et culturelles	3h
Santé et social	1h30
Sciences de l'ingénieur	1h30
Sciences et laboratoire	1h30

Organisation des baccalauréats

BAC général :

Un socle commun de culture : français (philosophie en terminale), histoire-géo, EMC, langues vivantes, maths et sciences, EPS)

+ disciplines de spécialité :

3 spécialités en 1ère (3X4h)

2 sont conservées en terminale (2X6h)

BAC technologique :

Un socle commun de culture : français (philosophie en terminale), histoire-géo, EMC, langues vivantes, maths et sciences, EPS)

+ disciplines de spécialité :

Les 3 spécialités de 1ère et les 2 de terminale sont déterminées par le choix de la filière choisie.

Enseignements communs de la voie générale

Enseignements communs	Première	Terminale
Français	4h	-
Philosophie	-	4h
Histoire-géographie	3h	3h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30
Langues vivantes A et B	4h30	4h
Mathématiques	1h30 (sauf si spé. Maths)	1h30 (sauf si spé. Maths)
Enseignement scientifique	2h	2h
Education physique et sportive	2h	2h
Total	17h30	17h

Enseignements de spécialité

L'élève choisit 3 spécialités de 4h chacune en classe de 1^{ère} et conservera 2 spécialités de 6h chacune en classe de terminale

Enseignement optionnel en 1^{ère} : LVC, Arts, latin, grec, EPS

Enseignement optionnel en terminale :
Droit et enjeux du monde contemporain
Maths complémentaires
Maths expertes

Spécialités
Arts
Biologie écologie (en lycée agricole)
Histoire géographie géopolitique et sciences politiques
Humanités littérature et philosophie
Langues littératures et cultures étrangères
Littérature langues et cultures de l'antiquité
Mathématiques
Numérique et sciences informatiques
Physique chimie
Sciences de la vie et de la terre
Sciences de l'ingénieur
Sciences économiques et sociales
Éducation physique, pratiques et culture sportives

* Lycée P. Kieffer

La voie technologique : le choix d'un secteur

Baccalauréat	Pour qui ?
STI2D : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable	Les curieux(es) des systèmes techniques et de la conception de nouveaux produits industriels : énergie, informatique, innovation technologique, architecture.
STL : Sciences et Technologies du Laboratoire	Les curieux(es) des manipulations en laboratoire et de la conception des produits de la santé, de l'environnement, de la bio-industrie, de la chimie. Biotechnologies ou Physique-chimie de laboratoire.
ST2S : Sciences et Technologies de la Santé et du Social	Les curieux(es) des relations humaines et du travail dans le domaine paramédical et le secteur social.
STAV : Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant 	Les élèves de lycée agricole attirés par l'environnement, la biologie et l'agriculture. Option écologie-agronomie-territoires-développement durable en 2deGT.

La voie technologique : le choix d'un secteur

Baccalauréat	Pour qui ?
STMG : Sciences et Technologies du Management et de la Gestion	Les élèves intéressés par le fonctionnement des entreprises et des organisations, leur gestion et les relations au travail.
STHR : Sciences et Technologies de l'hôtellerie et de la restauration 	Après une 2de spécifique mais aussi une 2deGT, pour les élèves intéressés par le secteur hôtelier et la restauration. 2de spécifique avec un programme spécial dès la 1^{ère} année en lycée hôtelier.
STD2A : Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués 	Les passionnés(es) des applications de l'art (graphisme, mode, design...) et la conception- réalisation d'objets ou espaces. Option Création et culture design en 2deGT.
S2TMD : Sciences et Technologies du théâtre, de la Musique et de la Danse 	Nécessite une pratique intensive du théâtre, de la danse ou d'un instrument ; être inscrit(e) au conservatoire. Option Culture et pratique de la danse/musique/théâtre en 2deGT.

Les formations professionnelles du Bassin d'Argenteuil

Formations après la 3^{ème}

Lycées Publics du bassin d'Argenteuil

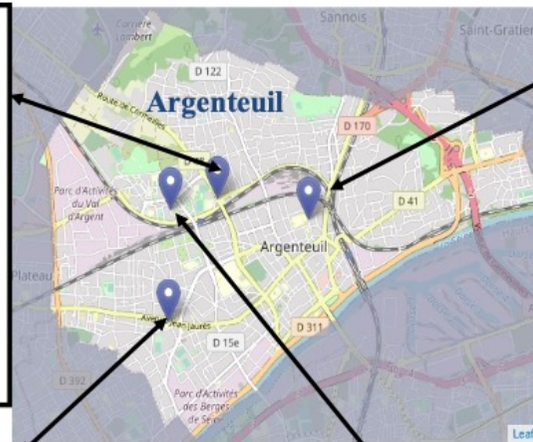
Rentrée 2023

Lycée Julie-Victoire Daubié
9 Rue Louis Massignon
95100 ARGENTEUIL 01 30 76 55 55

2^{de} Générale et Technologique
♦ Section euro : Anglais, Espagnol
♦ LVB: Allemand, Arabe, Espagnol, Italien
♦ LVC : Arabe
♦ Options: Arts Plastiques, Latin, Management et Gestion en 2nde GT

Choix en 1^{ère} :

- **BAC Général**
- **BAC Technologique : STMG**
Sciences et Technologies du Management et de la Gestion
Choix en Terminale STMG d'un enseignement spécifique:
RHC : Ressources Humaines et Communication
MKT : Mercatique (Marketing)
GF : Gestion et Finances



Lycée Georges Braque
Lycée des métiers de l'intelligence économique et du management
21 Rue Victor Puiseux
95100 ARGENTEUIL 01 39 96 50 50

2^{de} Pro commune Métiers de la Gestion Administrative, du Transport et de la Logistique GATL
Choix en 1^{ère} :

- BAC Pro Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités AGOrA

2^{de} Générale et Technologique
♦ Section euro : Anglais, Portugais
♦ LVB: Allemand, Chinois, Espagnol, Portugais
♦ LVC : Portugais
♦ Option: Latin, Théâtre

Choix en 1^{ère} :

- **BAC Général**
- **BAC Technologique : STMG**
Sciences et Technologies du Management et de la Gestion
Choix en Terminale STMG d'un enseignement spécifique
RHC : Ressources Humaines et Communication
MKT : Mercatique (Marketing)
GF : Gestion et Finances

Lycée Jean Jaurès
25 Rue Charles Lecoq
95100 ARGENTEUIL 01 39 98 50 00

CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage RICS option Chaudronnerie.

2^{de} Pro commune : Métiers des Transitions Numérique et Energétique TNE
Choix en 1^{ère} :

- BAC Pro Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés MELEC
- BAC Pro Systèmes Numériques SN option B Audiovisuels, Réseau et Equipements Domestiques ARED.

2^{de} Pro commune : Métiers de la Réalisation d'Ensemble Mécaniques et Industriels REMI
Choix en 1^{ère} :

- BAC Pro Microtechniques MIC
- BAC Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques. TRPM option : Réalisation et Suivi de Productions RSP
- BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle TCI

2^{de} Pro BAC Pro 3ans Modélisation et Prototypage 3D

2^{de} Générale et Technologique
♦ Section euro : Anglais
♦ LVB: Allemand, Arabe, Espagnol

Choix en 1^{ère} :

- **BAC Général**
- **BAC Technologique : STI2D**
Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable.
Choix en Terminale STI2D d'un enseignement spécifique
EE : Energies et Environnement
ITEC : Innovation Technologique et Eco conception
SIN : Systèmes d'Information et Numérique

Lycée Fernand et Nadia Léger
Lycée des métiers du social, de la santé et des services
7 Allée Fernand Léger
95100 ARGENTEUIL 01 39 98 43 43

CAP Accompagnant Educatif Petite Enfance AEPE
CAP Production et service de la restauration (rapide, collectivité, cafétéria) PSR
CAP Métiers de la Coiffure

2^{de} Pro commune: Métiers de la beauté et du bien-être
Choix en 1^{ère} :

- BAC Pro Esthétique, Cosmétiques, Parfumerie ECP
- BAC Pro Coiffure

2^{de} Pro BAC Pro 3ans Accompagnement Soins et Services à la Personne ASSP (option en structure)
2^{de} Pro BAC Pro 3ans Hygiène, Propreté, Stérilisation HPS
2^{de} Pro BAC Pro 3ans Animation Enfance et personnes âgées AEPA

2^{de} Générale et Technologique
♦ Section euro : Anglais, Espagnol
♦ LVB: Allemand, Arabe, Espagnol, Italien, Langue des Signes Française (LSF)
♦ LVC : Arabe, Langue des Signes Française (LSF)

Choix en 1^{ère} :

- **BAC Général**
- **BAC Technologique : ST2S**
Sciences et Technologies de la Santé et du Social

Les formations professionnelles du Bassin d'Argenteuil

Formations après la 3^{ème}

Lycée Montesquieu
165 rue Emile Zola
95220 HERBLAY 01 34 50 71 00

2de Générale et Technologique

- Section euro : Anglais
- LVB: Allemand, Espagnol
- LVC : Arabe, Italien
- Option : Latin, Théâtre et BIA

Choix en 1ère :

- BAC Général
- BAC Technologique : STMG Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

Choix en Terminale STMG d'un enseignement spécifique

- MKT : Mercatique (Marketing)
- GF : Gestion et Finances

Lycée de Bezons - Eugène Ronceray
Site Général Site Pro
5-7 Rue Marcel Langlois 1 Rue Karl Marx 95870 BEZONS
01 34 34 36 00 01 39 47 69 10

CAP Equipier Polyvalent du Commerce

2de Pro commune : Métiers de la Relation Client MRC
Choix en 1ère :

- BAC Pro Métiers du Commerce et de la Vente

Option A : Animation et gestion de l'espace commercial
Option B : Prospection-clients et valorisation de l'offre commerciale

- BAC PRO Métiers de l'Accueil

2de Générale et Technologique

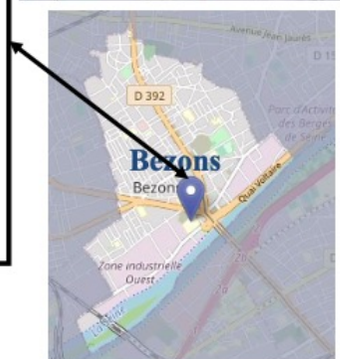
- Section euro : Anglais
- LVB Allemand, Espagnol, Portugais
- Option Théâtre

Choix en 1ère :

- BAC Général

Lycées Publics du bassin d'Argenteuil

Rentrée 2023



Lycée Le Corbusier
Lycée des métiers du bâtiment
2 Rue Bloch
95240 CORMEILLES EN PARISIS 01 39 78 48 98

CAP Interventions en Maintenance Technique des Bâtiments
CAP Maçon
CAP Monteur en Installations Sanitaires (en initial ou en alternance)
CAP Monteur en Installations Thermiques (en initial ou en alternance)
CAP Peintre Applicateur de Revêtements

2de Pro commune Métiers de l'Agencement, de la Menuiserie et de l'Ameublement AMA
Choix en 1ère :

- BAC Pro Technicien Menuisier Agenceur TMA
- BAC Pro Technicien de Fabrication Bois et Matériaux Associés TFBMA

2de Pro commune Métiers de la Construction Durable, du Bâtiment et des Travaux Publics CDBTP
Choix en 1ère :

- BAC Pro Aménagement et Finition du Bâtiment AFB
- BAC Pro Technicien du Bâtiment : Organisation et Réalisation du Gros Œuvre TBORGO

Section Euro Anglais

2de Pro commune Métiers des Etudes et de la Modélisation Numérique du Bâtiment EMNB
Choix en 1ère :

- BAC Pro Technicien d'Etudes du Bâtiment -

Option A : Etudes et Economie **TEBEE (rentrée 2023)**
Option B : Assistant en architecture **TEBAA**

- BAC Pro Technicien Géomètre-Topographe TGT. *Section Euro Anglais*

2de Pro commune : Métiers des Transitions Numérique et Energétique TNE
Choix en 1ère :

- BAC Pro Installateur en Chauffage, Climatisation et Energies Renouvelables ICCER
- BAC Pro Maintenance et Efficacité Energétique MEE

Nouveau Lycée de Cormeilles
2 rue Riera et Christy
95240 CORMEILLES EN PARISIS 01 88 60 36 50

2de Générale et Technologique

- Section euro : Anglais
- LVB Allemand, Espagnol
- LVC Chinois
- Option Musique

Choix en 1ère :

- BAC Général

Rentrée 2024 : 2de pro Métiers de l'hôtellerie-restauration
CAP Cuisine/CAP CSHCR

Rentrée 2024 : 1ère STMG

Légende : Voie Générale et Technologique - Voie Professionnelle : Le CAP (Certificat d'Aptitude Professionnelle en 2 ans) - Le BAC Professionnel (en 3 ans)

Avril 2023 CIO Argenteuil

Bien s'informer pour faire à chaque étape le bon choix de parcours adapté à ses projets et besoins

Je veux devenir ingénieur :

1. Bac général avec spécialités scientifiques ?
2. Bac STI2D ? Bac STL ?
3. Bac pro du secteur industriel puis BTS ?

Je m'intéresse au secteur de la santé :

1. Bac général avec spécialités SVT et P-C ? (recommandé pour médecine)
 2. Bac ST2S ?
 3. Bac pro ASSP puis diplômes d'état ?
- } Secteur paramédical

Je m'intéresse à l'économie, la gestion :

1. Bac général avec spécialités de type SES, LLCE ?
2. Bac STMG ?
3. Bac pro AGOrA ?

PROCEDURES D'ORIENTATION D'AFFECTATION



Deux phases à distinguer dans la procédure :

1. Procédure d'orientation (SLO)

(choix d'une voie de formation : 2deGT, 2de pro, ou 1ère année de CAP)

2. Procédure d'affectation (SLA) à partir de mai

(Obtenir une affectation dans une formation et un établissement précis)

Procédure informatisée nationale : **AFFELNET-LYCEE**

(avec des variantes académiques)



Procédure SLO : en deux temps

- Les fiches dialogues sont dématérialisées et sont à remplir par les familles sur le site des téléservices de l'académie en passant par Educonnect
<https://teleservices.education.gouv.fr/>

- Dates à respecter :

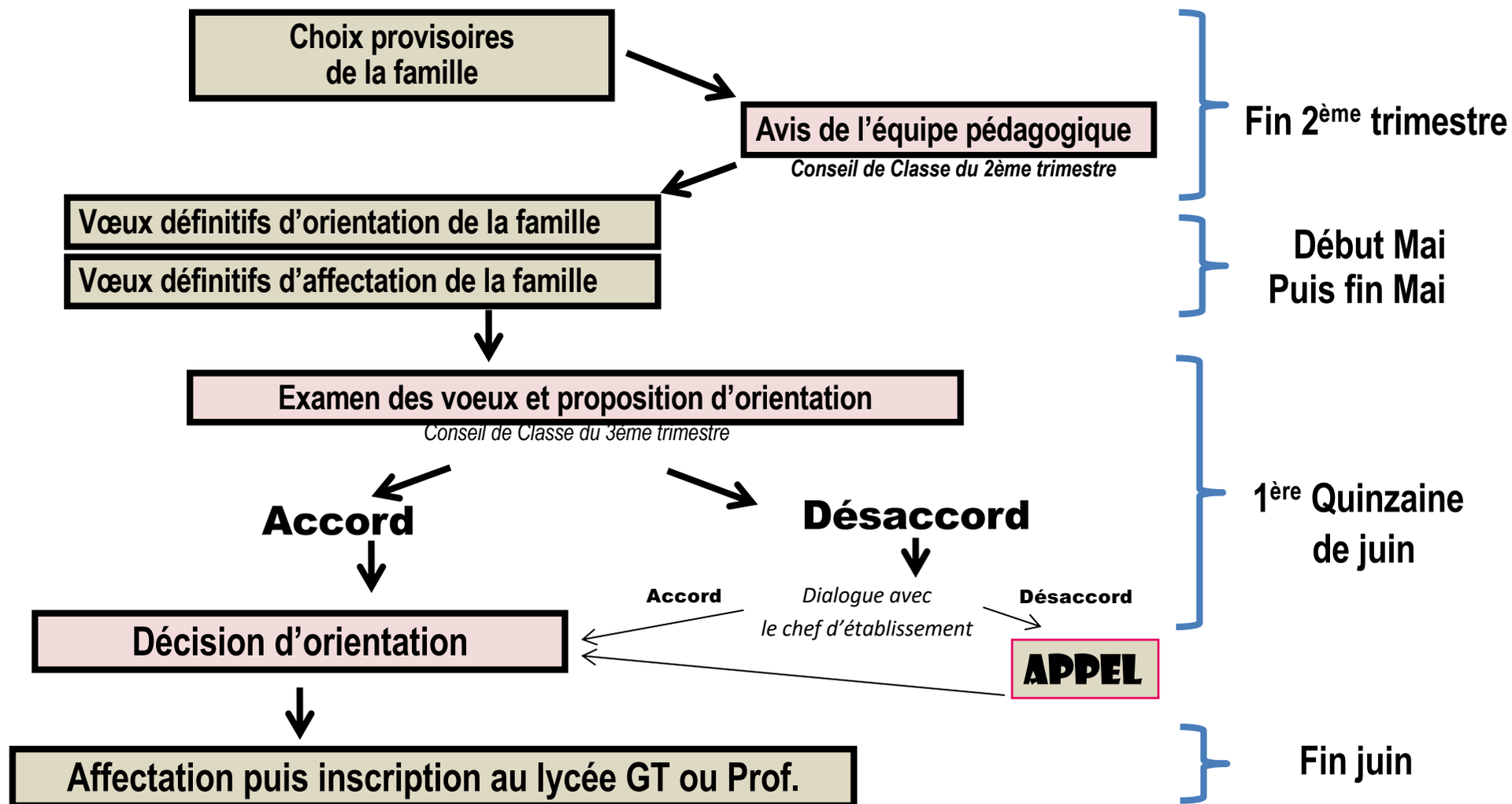
Vœux provisoires à renseigner pour le 8/03/2024

Le conseil de classe se prononcera (avis provisoire) entre le 11/03/2024 et le 14/03/2024

Les familles prendront connaissance de l'avis au plus tard le 15/03/2024

Vœux définitifs à renseigner pour le 26/05/2024

La procédure d'orientation, en résumé ...



AFFELNET : les grands principes

AFFELNET classe les vœux des élèves en fonction d'un barème préétabli :

Barème = LSU + Bonus éventuels (élèves boursiers, PASSPRO, PASSCCD, etc.)

Cette procédure concerne la majorité des formations proposées.

Pour quelques exceptions, une commission académique examine les dossiers et établit la liste des candidats affectés (ex : option arts en classe de 2deGT, sportifs de haut niveau)

Calendrier de l'affectation : principales étapes

- Du 5/04 au 6/05 Ouverture du télé service aux familles pour consultation de l'offre de formation
- Du 6/05 au 27/05 Saisie des vœux via TSA par les familles
- 3 juin Début des conseils de classe 3ème
- 10 juin Sécurisation des vœux vers la voie professionnelle : AFFELNET 0
- 26 juin Ouverture aux familles de la consultation des résultats et des inscriptions en ligne
- 1er et 2 juillet DNB écrit

AFFELNET : les grands principes

Affectation en 2de GT :

- A l'adresse du **domicile** correspond une **zone de desserte** : un lycée ou un groupe de lycées de secteur.

Quand la capacité d'accueil est atteinte : prise en compte du critère social puis des indicateurs d'évaluation scolaire (LSU)

- La sectorisation peut être assouplie en fonction de certains critères : handicap - situation médicale - bourse au mérite - critères sociaux - frère ou sœur scolarisé.e dans l'établissement demandé - domicile en limite de zone de desserte, etc.
- Les autres académies d'Ile de France sont accessibles pour certaines formations dont la liste est établie chaque année : **vœux inter-académiques**

AFFELNET : les grands principes

- Certains enseignements de 2de GT sont sélectifs (classement des candidats en fonction des évaluations du LSU)
- Option « **création et culture design** » : une lettre de motivation et un entretien d'information sont nécessaires : procédure « **PassCCD** »
- Candidature en Section Européenne : le domicile de l'élève est le critère prioritaire + évaluations LSU
- Les LV3 rares sont indépendantes de la zone de desserte : Prise en compte des évaluations LSU.
- La 2de spécifique STHR est sélective
- Le recrutement en sections internationales, baccalauréats bi-nationaux et l'option de 2de du bac S2TMD est organisé par les lycées d'accueil.

AFFELNET : les grands principes

FORMATIONS – VOIE GT	CHAMPS DISCIPLINAIRES										TOTAL
	FRANÇAIS	MATHS	HIST/GEO	LANGUES VIVANTES		EPS	ARTS		SCIENCES TECHNOLOGIE		
				LV1	LV2		Arts plastiques	Education musicale	SVT	Techno	
2 ^{NDE} GT ENSEIGNEMENTS COURANTS	1	1	1	1		1	1		1		7
LANGUE VIVANTE 3 RARE ARABE											
LANGUE VIVANTE 3 RARE CHINOIS											
LANGUE VIVANTE 3 RARE HEBREU	6	4	2	16		0	0		2		30
LANGUE VIVANTE 3 RARE JAPONAIS											
LANGUE VIVANTE 3 RARE RUSSE											
SECTION EUROPEENNE ALLEMAND											
SECTION EUROPEENNE ANGLAIS											
SECTION EUROPEENNE ESPAGNOL	4	4	4	12		0	2		4		30
SECTION EUROPEENNE ITALIEN											
SECTION EUROPEENNE PORTUGAIS											
2GT ECOLOGIE AGRONOMIE TERRITOIRE ET DEVELOPPEMENT DURABLE (EATDD) Seconde conduisant au bac Techno agricole STAV	4	4	4	6		2	0		10		30
2GT CREATION ET CULTURE DESIGN (CCD)	4	4	4	4		0	6		8		30
SECONDE CONDUISANT AU BAC SCIENCES ET TECHNO. DE L'HOTELLERIE ET DE LA RESTAURATION (STHR)	4	4	4	6		2	2		8		30

AFFELNET : les grands principes

- Les lycées professionnels ne sont pas sectorisés : le candidat peut postuler dans les lycées de toute l'académie
- Tous les vœux de voie professionnelle sont sélectifs : les candidats sont classés en fonction des évaluations du LSU
- Pour certaines spécialités, une lettre de motivation et un entretien de motivation sont nécessaires : procédure « **PassPRO** » (Bonus de points)
- Table nationale des coefficients :

Groupes de spécialités	Français	Maths	Hist/Géo	Langues Vivantes	EPS	Arts	Sciences Technologie Découverte PRO (D.P)	Total
Spé pluri-techn de la production	5	6	3	4	3	2	7	30
Agric, pêche, forêt espaces verts	4	5	3	3	4	3	8	30
Transformation	4	6	3	3	3	3	8	30
Génie civil construction bois	4	6	4	2	4	3	7	30
Matériaux souples	4	5	3	3	3	6	6	30
Mécanique électricité électronique	4	6	3	4	3	2	8	30
Spé plurivalentes des services	6	5	4	5	3	3	4	30
Echanges et gestion	6	5	4	5	3	3	4	30
Communication et information	6	4	3	5	3	5	4	30
Services aux personnes	5	4	3	3	4	4	7	30
Services à la collectivité	5	3	4	3	5	2	8	30

Merci de votre attention

Des questions ?