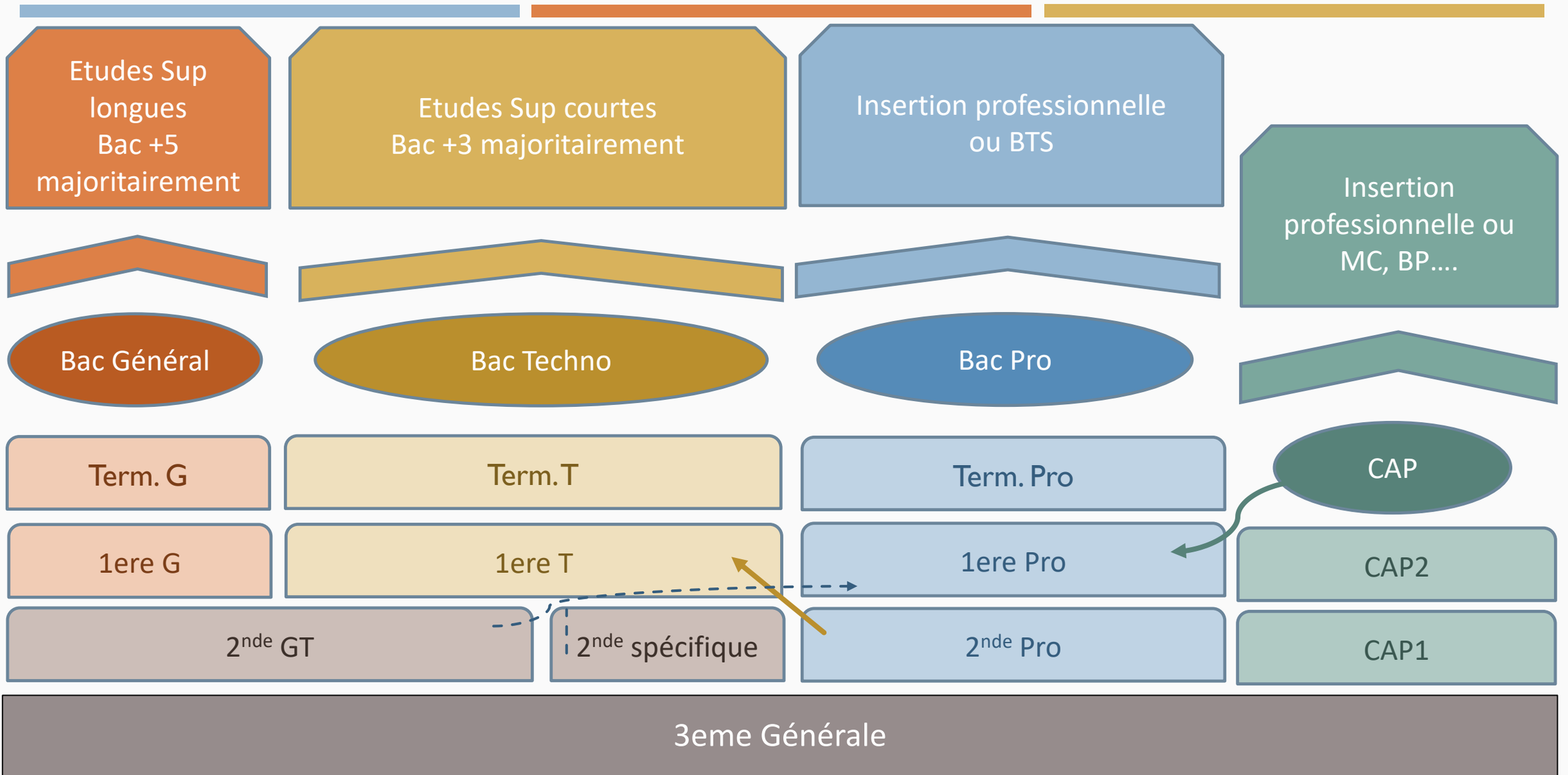
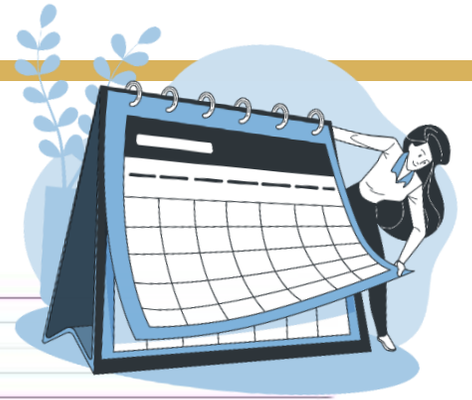


# Après la 3ème





## AGENDA ORIENTATION



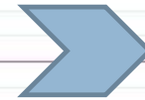
- Décembre: dossier de candidature en 2nde internationale (*sections anglophone et germanophone payantes sur le lycée François 1<sup>er</sup>*)
- Janvier: Séance de sensibilisation élèves sur les enjeux de l'orientation en 3eme
- Mi - Janvier : Entretien d'orientation concertée (EOC)
- Procédures particulières : bac pro métiers de la sécurité (février), PASSPRO pour certaines formations professionnelles (février)...
- A partir du mois de février : JPO lycée et CFA

# AGENDA Orientation

## Conseil de classe du 2eme trimestre

Intentions provisoires des familles  
*via le téléservice orientation (TSO)*

- 2<sup>nde</sup> GT
- 2<sup>nde</sup> Professionnelle
- 1<sup>ere</sup> année de CAP



Avis provisoire du conseil de classe



Si désaccord

Dialogue avec professeur principal  
et Psy EN



# AGENDA du 3eme trimestre

✓ En mai : vœux définitifs des familles et choix des établissements

Avis définitif du conseil de classe

Si accord

Si désaccord

Décision d'orientation

Dialogue avec l'équipe de direction

Si accord

Si désaccord

Décision d'orientation

Appel

✓ Affectation

Inscription au lycée



# Comment demander sa voie d'orientation



Démarche en ligne sur le portail Scolarité Services: [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)

Pour cela, vous avez besoin de:

- votre identifiant et votre mot de passe de votre compte EduConnect ou FranceConnect



(Pour rappel, EduConnect est le compte qui permet d'accéder aux services numériques des établissements scolaires pour suivre la scolarité de vos enfants: ENT, livret scolaire, démarches en ligne comme l'inscription au collège ou au lycée...)



## Intentions provisoires d'orientation

### Avant le conseil de classe du 2eme trimestre :

- ✓ Se connecter au portail Scolarité Services : [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)
- ✓ Choisir le service « orientation » pour indiquer votre intention d'orientation parmi les possibilités suivantes
  - 2<sup>nd</sup>e générale et technologique
  - 2<sup>nd</sup>e professionnelle
  - 1ere année de CAP



### Après le conseil de classe du 2eme trimestre :

- ✓ Se connecter au portail Scolarité Services: [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)
- ✓ Consulter l'avis provisoire du conseil de classe et en accuser réception.

2

## Choix définitifs d'orientation et d'affectation

### Avant le conseil de classe du 3eme trimestre :

- ✓ Se connecter au portail Scolarité Services : [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)
- ✓ Dans le service « orientation », saisir votre choix d'orientation définitif : vous pouvez choisir jusqu'à 3 choix en les classant par ordre de préférence
- ✓ En parallèle, dans Scolarité Services, aller dans « Service Affectation post-3eme » et saisir les demandes de formations et les établissements que vous souhaitez.



### Après le conseil de classe du 3eme trimestre :

- ✓ Se connecter au portail Scolarité Services: [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)
- ✓ Consulter la proposition du conseil de classe et donner votre réponse:
  - D'accord : la proposition du conseil de classe devient la décision d'orientation
  - Pas d'accord : le dialogue continue, prenez rapidement contact avec le chef d'établissement

3

## Affectation et inscription

- ✓ De fin juin à début juillet : se connecter au portail Scolarité Services pour prendre connaissance de la notification d'affectation et inscrire votre enfant dans son futur établissement



## Quel lycée ?

### Lycée Général et Technologique :

- Le ou les lycées de secteur sont définis *en fonction de l'adresse géographique de l'élève*
- *En cas de demande d'extension de la carte scolaire, le ou les lycées de secteur doivent apparaître en dernier vœu.*

### Lycée professionnel qui propose la spécialité

- Calcul d'un barème avec les moyennes des trois trimestres dans les disciplines (coefficients qui varient selon la spécialité)
- Classement des élèves selon le total du barème par élève
- **Taux de pression** à prendre en compte pour l'affectation





# LA 2<sup>NDE</sup> GT

## TRONC COMMUN

Français .....	4h
Histoire Géographie .....	3h 30
Langues : .....	5h30
SES: .....	1H30
Maths : .....	4h
Physique – Chimie : .....	3h
SVT : .....	1h30
EPS : .....	2h
Sciences numériques et technologie : .....	1h30
Enseignement moral et civique : .....	18h / an

## ENSEIGNEMENT OPTIONNEL

**ACCOMPAGNEMENT** personnalisé tout au long de l'année sur la maîtrise de l'expression écrite et orale

**AIDE à l'ORIENTATION** pour accompagner vers la 1ère



**TEST de POSITIONNEMENT** numérique en début d'année pour évaluer

- l'expression écrite et orale
- les compétences en mathématiques



# Les Etablissements





## Enseignements optionnels au lycée Couperin

Euro Anglais  
Euro Allemand  
Euro Portugais



Section Internationale  
portugaise  
Procédure particulière



Sections sportives  
- athlétisme  
- foot (féminin)  
Procédure particulière



Langue et culture de l'antiquité  
latin, grec



LVC : Chinois, Italien



Sciences et Laboratoire : découverte de la démarche expérimentale de labo à travers des thèmes comme la qualité de l'air, l'investigation policière, ...



Arts - Théâtre : pratique du jeu théâtral, culture théâtrale et découverte du monde du théâtre en partenariat avec le Théâtre de Fontainebleau



Arts – cinéma : découverte du cinéma, de son histoire, ses techniques, son langage... au travers d'un thème (exemple : filmer la société)



Arts - Histoire des Arts : exploration du monde de l'art en partenariat avec le château de Fontainebleau



Arts - Arts plastiques : expérimentation et approfondissement des pratiques et techniques d'arts plastiques



## Enseignements optionnels au lycée François 1er



Euro Anglais  
Euro Allemand



Sections Internationales  
anglaise et allemande  
Procédure particulière



LVC : Russe, chinois



Langue et culture de l'antiquité  
latin grec



Sciences de l'ingénieur

Découvrir pourquoi et comment fonctionne  
un produit et à quel besoin il répond



Arts - Arts plastiques : expérimentation et  
approfondissement des pratiques et  
techniques d'arts plastiques



Arts – Musique : Approfondissement de la  
culture et de la pratique musicale





## Enseignements optionnels au lycée Uruguay France à Avon

Euro Espagnol



Euro Allemand

Euro Anglais



Section sportive athlétisme  
Procédure particulière



Langue et culture de l'antiquité : latin Grec



LVC : italien



EPS : pratique d'activités sportives et réflexion sur des thèmes liant le sport à la santé, l'inclusion, la communication, l'environnement....



Sciences et laboratoire: découverte de la démarche expérimentale de labo à travers des thèmes comme la qualité de l'air, l'investigation policière,...



Biotechnologies : réalisation de manipulations en laboratoire dans les domaines de l'environnement, de la santé, des bio industries pharmaceutiques, cosmétiques et agro alimentaires.



Santé Social : découverte des sciences sanitaires et sociales à travers des thèmes comme le handicap, la petite enfance, les structures hospitalières, la pauvreté...



# Enseignements optionnels au lycée La Fayette à Champagne



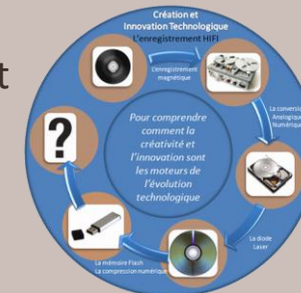
## Sciences de l'ingénieur

Comprendre comment un produit répond à un besoin (accéder à l'information, à l'énergie, se déplacer...) et comment il fonctionne  
 A partir d'études de cas, analyse de systèmes pluri technologiques et découverte des méthodes des sciences de l'ingénieur (modélisation, simulation numérique...)



## Création et innovation technologiques

A partir d'exemples de produits techniques, comprendre comment on les conçoit et comment ils évoluent  
 Réalisation d'un projet technique : exemple prototypage boîtier de clé USB





## Enseignements optionnels au lycée Bézout à Nemours

Euro Anglais



LVC : portugais



Langue et culture de l'antiquité :  
latin Grec



Arts - Histoire des Arts :  
exploration du monde  
de l'art



Sciences et Laboratoire : découvrir la démarche  
expérimentale de labo à travers des thèmes  
comme la qualité de l'air, l'investigation policière, ....



Sciences de l'ingénieur

Découvrir pourquoi et comment fonctionne  
un produit et à quel besoin il répond



Management et Gestion : comprendre le  
fonctionnement des organisations et leur  
environnement économique, juridique



# Après la 2<sup>nde</sup> GT



# le bac général

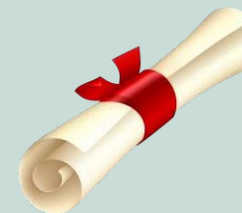
Pour approfondir les matières générales  
Pour envisager plutôt des études supérieures longues

## En 1ere et Terminale

- Un socle de culture commune : Français, Philosophie, Histoire-Géographie, EMC, LVA, LVB, EPS, Enseignement scientifique, mathématiques pour les élèves ne les ayant pas choisies en enseignement de spécialité.
- 3 disciplines de spécialité en 1<sup>ère</sup> puis 2 en terminale
  - Arts
  - Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
  - Sciences économiques et sociales
  - Humanités, littérature et philosophie
  - Langues littéraires et cultures étrangères
  - Littérature langues et culture de l'antiquité
  - Mathématiques
  - Numérique et sciences informatiques
  - Sciences de la vie et de la terre
  - Physique chimie
  - Sciences de l'ingénieur
  - Education physique, pratiques et culture sportives
  - Biologie écologie (en lycée agricole)



## Examen



Contrôle continu 40%

Epreuves finales 60%

- ❖ Fin 1ere : épreuves écrite et orale de français, culture scientifique et mathématique (*bac 2025-26*)
- ❖ En terminale :
  - 2 épreuves écrites portant sur les enseignements de spécialité choisis
  - L'épreuve de philosophie
  - Le Grand oral présentant un projet préparé dès la 1ere et en lien avec une des spécialités choisies.

## Les bacs technologiques

Pour découvrir un domaine technologique

Pour envisager plutôt des études supérieures courtes mais avec une ouverture sur des études plus longues

### STMG

**Sciences et Technologies du Management et de la Gestion**

Pour ceux qui s'intéressent au fonctionnement des entreprises, leur gestion, les relations au travail...

4 spécialités en terminale :

- Gestion et finance
- Mercatique
- Ressources humaines et communication
- Systèmes d'information de gestion

Et après : Etudes supérieures dans les domaines du commerce, de la gestion, de la communication des entreprises, des banques, assurances, du tourisme...



### STI2D

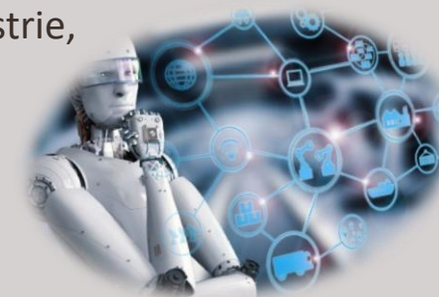
**Sciences et Technologies Industrielles et du Développement Durable**

Pour ceux qui s'intéressent à l'industrie, à l'innovation technologique

4 spécialités en terminale :

- Architecture et construction
- Energies et environnement
- Innovation technologique et écoconception
- Systèmes d'information et numérique

Et après : Etudes supérieures dans le domaine des énergies, de la maintenance, de l'électronique, de l'informatique, de la mécanique ...



## STL

### Sciences et Technologies de Laboratoire

Pour ceux qui s'intéressent aux techniques de laboratoire, à l'étude des produits de santé, de l'environnement, des bio-industries...



2 spécialités :

- Biotechnologies
- Sciences physiques et chimiques de laboratoire

Et après : Etudes supérieures dans les domaines des biotechnologies, de l'environnement, de l'agro-alimentaire, de l'industrie pharmaceutique

## ST2S

### Sciences et Technologies de la Santé et du Social

Pour ceux qui s'intéressent aux relations humaines, aux problématiques sociales et aux questions de santé.

Au programme : sciences et techniques sanitaires et sociales; chimie, biologie et physiopathologie humaines...

Et après : formations supérieures dans les secteurs paramédical et social : infirmier, assistant social, éducateur.....



## STD2A

### Sciences et Technologie du Design et des Arts Appliqués

Pour ceux qui sont attirés par les applications de l'art (graphisme, mode, design) et par la conception et réalisation d'objets ou d'espaces

Au programme : Analyse et méthode en design, Conception et création en design et métiers d'art...

Et après : DNMADE dans les domaines du graphisme, stylisme, architecture intérieure



## STAV

Sciences et Technologies de l'Agronomie  
et du Vivant

Pour les élèves de lycée agricole  
qui s'intéressent à la biologie,  
l'agriculture et l'environnement.

Au programme : Gestion des  
ressources et de l'alimentation,  
Territoire et technologie ...

**8 semaines de stage**



Et après : Etudes supérieures dans  
les domaines de l'agriculture, de  
l'agro-alimentaire et de  
l'environnement

## STHR

Sciences et Technologies de l'Hôtellerie  
et de la Restauration

Pour ceux qui sont attirés par les  
métiers de l'hôtellerie - restauration

Au programme : Eco et gestion  
hôtelière, Sciences et techno  
culinaires et des services,  
Enseignement scientifique  
alimentation environnement

**stage de 8 semaines**

Et après : BTS Management en  
hôtellerie – restauration,  
BTS Tourisme



## S2TMD

Sciences et Technologies du Théâtre de la  
Musique et de la Danse

Pour les élèves pratiquant le théâtre,  
la danse ou un instrument et inscrits  
au conservatoire

Au programme : Eco, droit et  
environnement du spectacle, Culture  
et sciences artistiques, Pratique  
artistique



Et après : études supérieures en  
conservatoire, en écoles de théâtre,  
danse ou musique, et à l'université

La 2<sup>nd</sup>e Pro  
ou  
la 1<sup>ere</sup> année de CAP



## 2 types de préparation des diplômes professionnels

### A temps plein en lycée professionnel

- l'ensemble des enseignements généraux et professionnels ont lieu dans le cadre du lycée.
- le jeune conserve le statut scolaire



### En apprentissage

- les enseignements généraux ont lieu au CFA,
- les enseignements professionnels chez un employeur.
- le jeune signe un contrat d'apprentissage et devient salarié :
  - 35h/semaine
  - 5 semaines de congés payés
  - un salaire en % du SMIC



## La 2<sup>nd</sup>e Pro

Français – Histoire – Géographie – Education à la citoyenneté : 3h30  
Maths : 1h30  
LVA : 2h  
Arts appliqués – Culture artistique : 1h  
EPS : 2h30

LVB : 1h30  
(Bacs pro Services)

ou

Sc. Physiques et Chimiques : 1h30  
(Bacs Pro Production)

Enseignement général lié à la spécialité : 2h

Prévention Santé Environnement : 1h

Economie Gestion / Droit : 1h

Accompagnement personnalisé : 3h

Enseignements Professionnels : 11h



6 semaines de formation  
en milieu professionnel

## selon les filières => 2 possibilités

### Choix d'une spécialité

acquisition des compétences liées à la spécialité dès la 2<sup>nde</sup>

Par exemple : - Accompagnement, soins et services à la personne - Métiers de la mode – vêtement  
- Métiers de la sécurité - Communication visuelle Plurimédia Etc...

### Choix d'une famille de métiers

- acquisition des compétences professionnelles communes de la famille
- et choix de la spécialité de bac pro en fin de 2<sup>nde</sup>

Par exemple :

Métiers de la relation client

Métiers de la gestion administrative,  
du transport et de la logistique

Métiers du numérique et  
de la transition énergétique

Métiers de la construction durable,  
du bâtiment et des travaux publics

Métiers de l'hôtellerie restauration

Métiers de la maintenance des  
matériels et des véhicules

Métiers des industries graphiques  
et de la communication

Etc...

## La 1<sup>ère</sup> année de CAP

Français – Histoire – Géographie – Education à la citoyenneté :	2h
Maths - Sciences	: 1h30
LVA	: 1h30
Arts appliqués – Culture artistique	: 1h
EPS	: 2h30

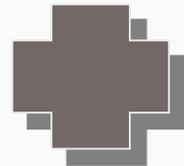
Enseignement général lié à la spécialité : 3h

Prévention Santé Environnement : 1h30

Réalisation chef d'oeuvre : 1h30

Accompagnement personnalisé : 3h30

Enseignements Professionnels : 11h30



6 à 7 semaines de formation  
en milieu professionnel



# Les Etablissements



## Bac pro Animation enfance et personnes âgées

Forme des animateurs généralistes capables de concevoir et réaliser des activités d'animation, auprès d'un public jeune et de personnes âgées en perte d'autonomie



## CAP Accompagnant éducatif petite enfance

Forme à l'accueil et de la garde des enfants de moins de 6 ans : activités de soins quotidiens (préparation de repas, soins d'hygiène), activités d'éveil, entretien des locaux et des équipements.



## Bac pro Accompagnement, soins et services à la personne

Forme aux métiers de l'aide à la personne : enfants, personnes âgées, personnes malades ou handicapées.  
Demande de réelles qualités humaines, des capacités à écouter et aider les autres



## CAP Agent accompagnant au grand âge

Permet d'accompagner la personne âgée dans les activités de la vie quotidienne : Service des repas, entretien des locaux, Entretien du linge...



## Bac pro Assistance à la gestion des Organisations et de leurs activités

Forme des employés administratifs polyvalents qui prennent en charge Les activités de gestion, administrative, commerciale...



## CAP Production et service en restauration

Permet de travailler en restauration collective, en restauration rapide, et dans les entreprises de fabrication de plateaux repas : assemblage de mets simples, conditionnement de plats cuisinés en respectant les règles d'hygiène et de sécurité



- ❖ Bac pro **Métiers du commerce et de la vente option Animation et gestion de l'espace commercial**
- ❖ CAP **Equipier polyvalent de commerce**

Forme des vendeurs qui conseillent la clientèle, vendent des produits, participent à l'approvisionnement, à l'animation de la surface de vente, à la gestion commerciale...



## Bac pro **Métiers de la coiffure**

Forme des professionnels spécialisés dans la coupe, le coiffage, la coloration... Ils accueillent, conseillent la clientèle et peuvent vendre des produits capillaires.



## Bac pro **Technicien en réalisation de produits mécaniques**

Forme des techniciens en productique, capables de créer, réaliser et fabriquer des pièces mécaniques ou des outillages pour l'aéronautique, l'automobile.... :

- Réalisation et suivi de production
- Réalisation et maintenance des outillages



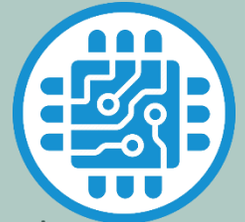
## Bac Pro **Esthétique cosmétique parfumerie**

Forme des professionnels des soins esthétiques du visage et du corps. Ils peuvent aussi conseiller la clientèle, vendre des cosmétiques, des produits de maquillage et de parfumerie...



## Bac pro **Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique**

Forme des techniciens qui interviennent sur des installations et équipements informatiques et électroniques, dans le domaine de la sécurité (logiciels, anti virus...), la sureté des infrastructures de l'habitat et du tertiaire (alarme, domotique)...



- ❖ Bac pro **Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés**
- ❖ CAP **Electricien**

Forme des professionnels de la mise en œuvre, de l'utilisation et de la maintenance des installations électriques industrielles ou domestiques



## Bac pro **Métiers du commerce et de la vente** -option Animation et gestion de l'espace commercial - -option Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale

Forme des vendeurs qui  
-accueillent, conseillent et vendent des produits et services,  
-prospectent des clients potentiels  
- participent à l'animation de l'espace de vente et à la fidélisation de la clientèle...



## Bac pro Assistance à la gestion des **Organisations et de leurs activités**

Forme des employés administratifs polyvalents qui prennent en charge les activités de gestion, administrative, commerciale...



## CAP **Equipier polyvalent de commerce**

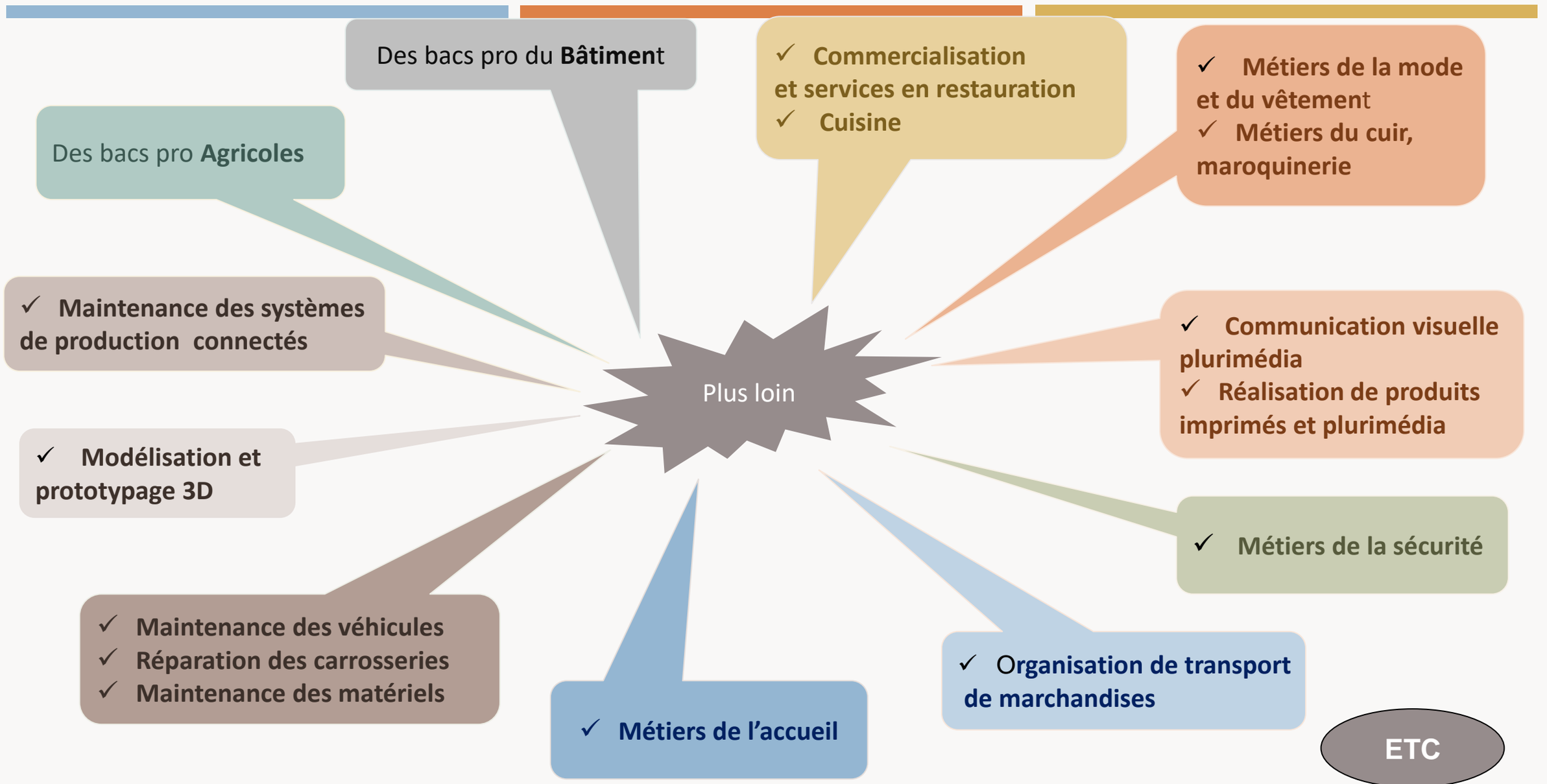
Permet de travailler dans un commerce :  
réception et suivi des commandes,  
approvisionnement, accueil et conseil à la clientèle.



## CAP **Production et service en restauration**

Permet de travailler en restauration collective, en restauration rapide, et dans les entreprises de fabrication de plateaux repas :  
assemblage de mets simples, conditionnement de plats cuisinés en respectant les règles d'hygiène et de sécurité





# Les Ressources



# PADLET sur le site du CIO d'Avon



CIO D'AVON - 9 jours

## Mon orientation post-3ème

Voici des informations pour t'aider dans ton orientation post-3ème. Réalisé par le CIO d'Avon-Fontainebleau

### Nous contacter

Centre d'Information et d'Orientation  
6, rue Charles Lefebvre  
77210 AVON  
Tel : 01 64 22 32 41  
cio.fontainebleau@ac-creteil.fr

site internet  
Centre d'Information et d'Orientation  
orientation.ac-creteil.fr  
CIO d'Avon-Fontainebleau - SAIO Créteil

### Les outils pour préparer mon projet

**Après la 3ème**  
PDF  
diapo parents.3eme janvier 2023

**Les Journées portes ouvertes**  
PDF  
JPO lycées et CFA 2024

**Calendrier**  
L'ORIENTATION & L'AFFECTATION DE VOTRE ENFANT  
LE TEMPS DE LA REFLEXION  
LE TEMPS

### La voie générale et technologique dans les lycées du sud 77 et quelques autres

**Lycée Étienne Bézout Nemours**  
  
<http://lyceebezout77.fr/>  
Bac général (spécialités)  
- Histoire géographique, géopolitique, sciences politiques  
- Humanités, littérature et philosophie  
- Langues, littératures et civilisations étrangères  
- Mathématiques  
- Physique Chimie  
- Sciences de la vie et de la terre  
- Sciences économiques et sociales  
- Numérique et sciences informatiques  
- Histoire des arts  
Bac technologique  
- STMG GF/Mercatique/RHC

**Lycée François 1er Fontainebleau**

### La voie professionnelle dans les lycées du sud 77 et quelques autres

**Lycée Étienne Bézout Nemours**  
  
<http://lyceebezout77.fr/>  
Bac Pro  
- Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités  
- 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  
CAP  
- Équipier polyvalent du commerce  
- Agent de Production et Service en Restauration (rapide, collective, cafétéria)

**Lycée La Fayette Champagne s/Seine**  
  
Portes Ouvertes  
samedi 11 février 2023  
9h00-16h00

### Les CFA

**UFA Forges**  
  
ufa-forges.fr  
UFA Forges, l'UFA des métiers du cheval  
Bac pro  
- Conduite et gestion de l'entreprise hippique  
CAP  
Palefrenier soigneur

**CFA UTEC Avon**  
  
utec77.fr  
Le JPO est cofinancé par le PSE  
UTEC Avon - Fontainebleau  
Bac pro  
- Métiers du commerce et de la vente option animation et gestion de l'espace commercial  
- Commercialisation et service en restauration  
- Cuisine  
CAP  
- Cuisine  
- Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant

CFA de la Chambre des

### Les transports

**transdev**  
Desserte des Lycées par les réseaux  
Skill-Comète-Express  
Desserte des Lycées par les réseaux  
PDF  
Desserte des Lycées par les réseaux

### Des ressources pour les équipes éducatives

**onisep NOUVELLE VOIE PRO**  
nouvelle-voiepro.fr  
Voie professionnelle

**Exemples de FORMATIONS PROFESSIONNELLES DE SECONDE**  
PDF  
Exemples\_de\_FORMATIONS\_PROFESSIONNELLES

**secondes-premieres2020...**  
Nom de Domaine



[A la une](#) [En pratique](#) [La Troisième](#) [Le blog](#) [Parents d'élèves](#) [Contact](#)

# COLLÈGE INTERNATIONAL FONTAINEBLEAU

INFORMATIONS

Ce site utilise des cookies. [ACCEPTER](#) [REFUSER](#) [Politique de confidentialité](#)



# VOIE PRO



UN OUTIL POUR S'ORIENTER VERS LA VOIE PROFESSIONNELLE.

## Voie Pro 77



[voiepro77.glideapp.io](https://voiepro77.glideapp.io)



## Voie Pro 93



[voiepro93.glideapp](https://voiepro93.glideapp)



## Voie Pro 94



[voiepro94.glideapp.io](https://voiepro94.glideapp.io)



Tapez  ou  puis "ajouter à votre écran d'accueil"

**N'HÉSITEZ PAS... SCANNEZ-MOI !**



J. GOUJON



Permanences de Mme Sergent,  
Psy EN, au collège:  
Le Mardi



**CIO**

6 rue Charles Lefebvre  
77210 AVON

Tél. : 01 64 22 32 41



Sites internet :

[www.onisep.fr](http://www.onisep.fr)

[www.oriane.fr](http://www.oriane.fr)

[www.cidj.com](http://www.cidj.com)



Les journées  
portes ouvertes  
des lycées et CFA



## Sites internet des lycées

