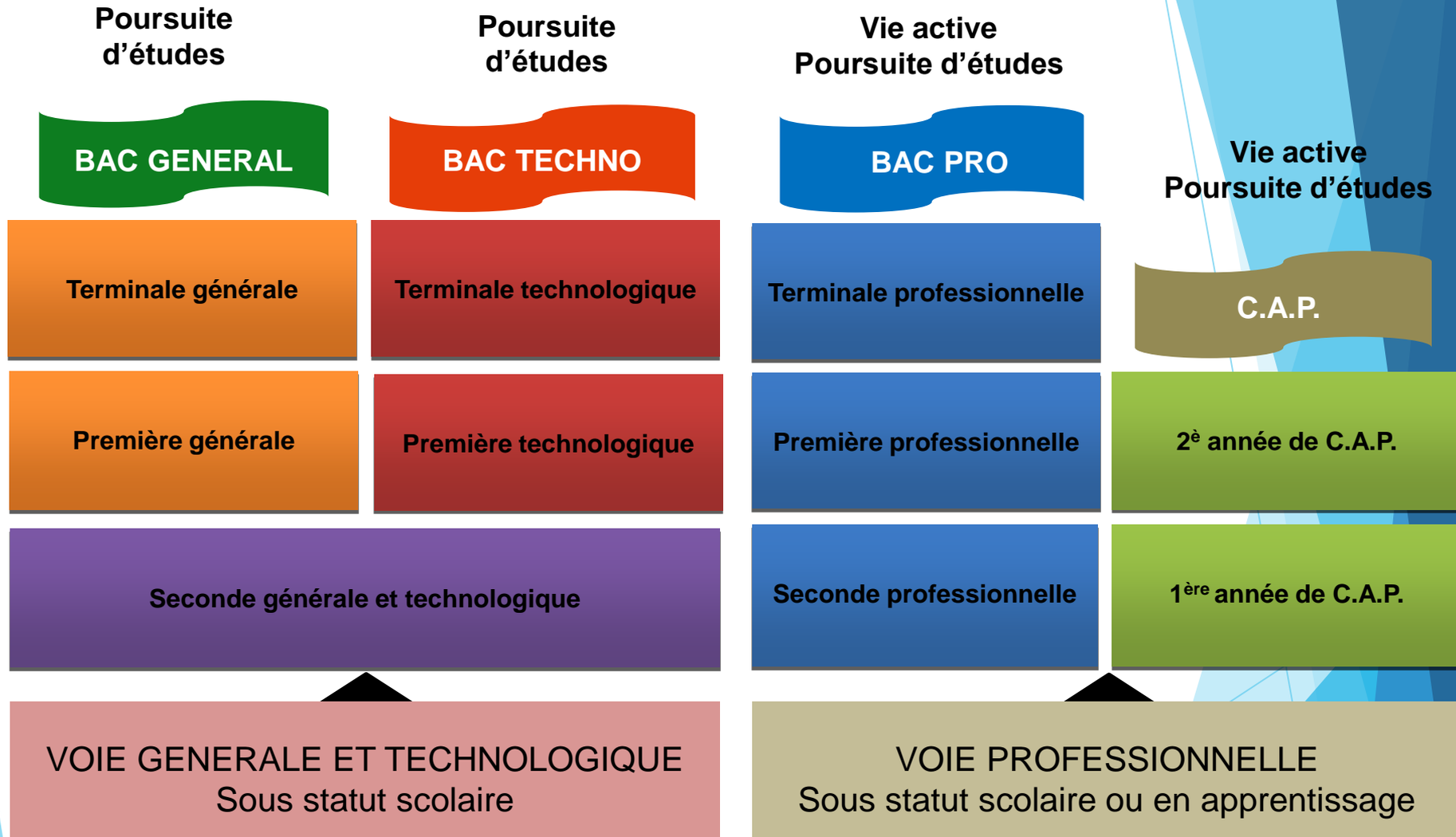


**Après la 3<sup>ème</sup>**



# Après la Troisième



# Un baccalauréat = une façon d'étudier

Baccalauréat  
Général

Enseignement  
théorique

Analyser /  
Synthétiser /  
Argumenter /  
Rédiger

Travail  
personnel  
important

Baccalauréat  
Technologique

Enseignement  
appliqué

Observer /  
Expérimenter  
/ Analyser /  
Rédiger

Travail en  
groupe et en  
autonomie

Baccalauréat  
Professionnel

Enseignement  
professionnel

Acquérir des  
connaissances  
et des savoir-  
faire

Travail en  
atelier +  
stages

**Prise  
d'informations  
sur les  
métiers**

Documentation

**Prise  
d'informations  
sur les  
formations**

Stages

Mini-stages

JPO

## **PROJET D'ORIENTATION ?**

Les matières que  
j'apprécie  
apprendre

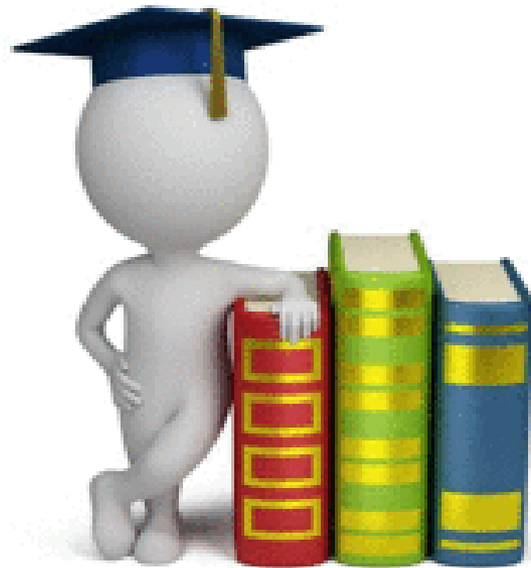
Manière  
d'apprendre

**Réflexion sur  
soi**

Centres  
d'intérêts



# La voie générale et technologique



# La 2<sup>de</sup> GT: Enseignements communs

Test numérique de positionnement en début d'année en français et mathématiques

## Enseignements communs

|  |             |
|--|-------------|
| • Français                                   | 4h          |
| • Histoire-Géographie                        | 3h          |
| • Langue vivante A & LV B                    | 5h30        |
| • Mathématiques                              | 4h          |
| • Physique-Chimie                            | 3h          |
| • Sciences de la Vie et de la Terre          | 1h30        |
| • Education Physique et Sportive             | 2h          |
| • EMC (enseignement moral et civique)        | 18h par an  |
| • <b>Sciences Economiques et Sociales</b>    | <b>1h30</b> |
| • <b>Sciences Numériques et Technologies</b> | <b>1h30</b> |

**Accompagnement aux choix d'orientation** **54h**

Heures de vie de classe

Accompagnement personnalisé

# La 2<sup>de</sup> GT: Enseignements optionnels

1 ou 2 au choix

## 1 Enseignement Général

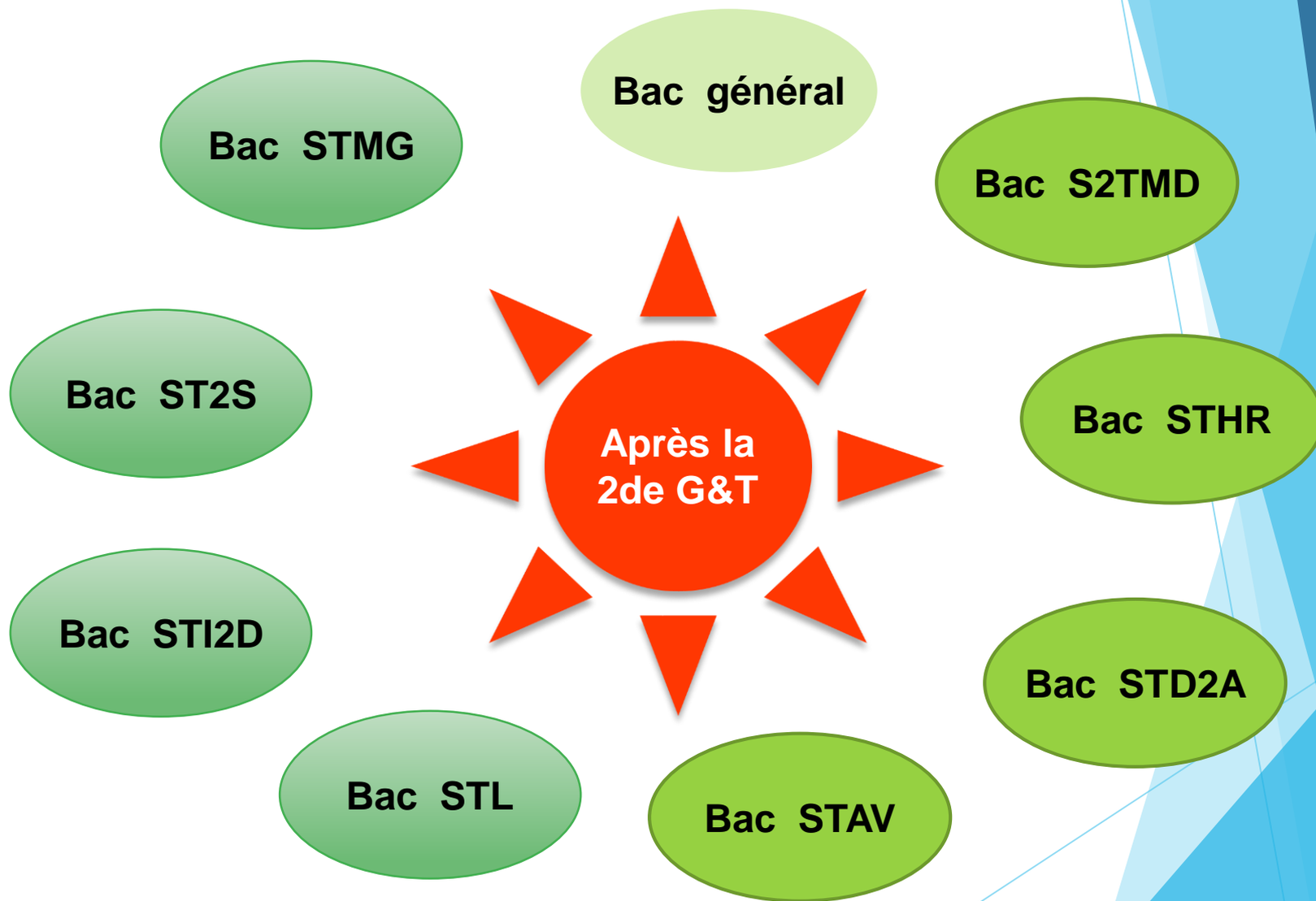
- Latin 3h
- Grec 3h
- LVC ou langue régionale 3h
- Arts 3h  
arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse,  
histoire des arts, musique ou théâtre
- EPS 3h
- Arts du cirque 6h
- **Ecologie Agronomie Territoires 3h**  
**Développement Durable**

## 1 Enseignement Technologique

- Management et gestion 1h30
- Santé et social 1h30
- Biotechnologies 1h30
- Sciences et laboratoire 1h30
- Science de l'ingénieur 1h30
- Création et innovation 1h30  
technologique
- Création et culture design 6h
- Atelier artistique 72h  
par an
- **Hippologie et équitation ou  
autres pratiques sportives**
- **Pratiques sociales et culturelles**
- **Pratiques professionnelles**

• En lycée  
d'enseignement général  
et technologique agricole  
uniquement

## ORIENTATION APRES LA SECONDE G/T



# La voie générale

| ENSEIGNEMENTS COMMUNS          | PREMIERE            | TERMINALE    |
|--------------------------------|---------------------|--------------|
| Français                       | 4h                  |              |
| Philosophie                    |                     | 4h           |
| Histoire-Géographie            | 3h                  | 3h           |
| Enseignement Moral et Civique  | 0h30                | 0h30         |
| Langues Vivantes A et B        | 4h30                | 4h           |
| Enseignement Scientifique      | 2h + 1h30 de maths* | 2h           |
| Éducation Physique et Sportive | 2h                  | 2h           |
| <b>TOTAL</b>                   | <b>16h + 1h30*</b>  | <b>15h30</b> |

En cours de  
réforme

\*Enseignement facultatif pour 2022-2023 pour les élèves n'ayant pas choisi l'EDS mathématiques.

# Les enseignements de spécialité (EDS)

## Dans tous les lycées

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Humanités, littérature et philosophie

Mathématiques

Physique chimie

Sciences économiques et sociales

Sciences de la vie et de la terre

## Enseignements rares

Langues, littératures et cultures étrangères

Arts (arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ou théâtre)

Littérature, langues et cultures de l'antiquité

Numérique et sciences informatiques

Sciences de l'ingénieur

Education Physique et Sportive

Biologie écologie (lycées agricoles)



**3 choix**  
en Première  
Soit 12 h  
4 h par EDS



**2 choix**  
En Terminale  
parmi les 3 de 1<sup>ère</sup>  
Soit 12 h  
6 h par EDS

# APRES la 2<sup>nde</sup> GT

## Enseignements de spécialité au **Lycée Vincent Auriol de Revel** :

- Humanités, littérature et philosophie
- Histoire géographie géopolitique et sc. politiques
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Anglais Mode Contemporain
- Arts / danse
- Arts / histoire des arts

# APRES la 2<sup>nde</sup> GT

## Enseignements de spécialité au Lycée Pierre-Paul Riquet de Saint-Orens :

- Humanités, littérature et philosophie
- Histoire géographie géopolitique et sc. politiques
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Langues, littératures et cultures étrangères Anglais
- Anglais Mode Contemporain
- Langues, littératures et cultures étrangères Espagnol
- Sciences de l'ingénieur
- Numérique et sciences informatiques

# APRES la 2<sup>nde</sup> GT

## Enseignements de spécialité au Lycée Léon Blum de Villefranche de Lauragais :

- Humanités, littérature et philosophie
- Histoire géographie géopolitique et sc. politiques
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Langues, littératures et cultures étrangères Anglais
- Numérique et sciences informatiques
- Arts / histoire des arts

# Les enseignements optionnels\*

1 en première et 2 en terminale

|  | PREMIERE  | TERMINALE     |
|--|-----------|---------------|
| Arts (arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ou théâtre) | 3h        | 3h            |
| Langue et Culture de l'Antiquité (latin ou grec)   | 3h        | 3h            |
| Éducation Physique et Sportive   | 3h        | 3h            |
| Langue Vivante C ou Langue des Signes Française  | 3h        | 3h            |
| Mathématiques expertes   | -         | 3h            |
| Mathématiques complémentaires  | -         | 3h            |
| Droit et grands enjeux du monde contemporain   | -         | 3h            |
| <b>TOTAL</b>   | <b>3h</b> | <b>3 à 6h</b> |

\*Voir les enseignements optionnels dans son lycée

# La voie technologique

| ENSEIGNEMENTS COMMUNS   | PREMIERE   | TERMINALE  |
|---|------------|------------|
| Français  | 3h         |            |
| Philosophie   |            | 2h         |
| Histoire-Géographie   | 1h30       | 1h30       |
| Enseignement Moral et Civique   | 0h30       | 0h30       |
| Langues Vivantes A et B (dont 1h d'enseignement technologique en LVA) | 4h         | 4h         |
| Mathématiques   | 3h         | 3h         |
| Education Physique et Sportive  | 2h         | 2h         |
| <b>TOTAL</b>  | <b>14h</b> | <b>13h</b> |

# La voie technologique

## Les enseignements optionnels\*

1 ou 2 en première et terminale

|  | PREMIERE | TERMINALE |
|--|----------|-----------|
| Arts (arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ou théâtre) | 3h       | 3h        |
| Éducation Physique et Sportive   | 3h       | 3h        |
| Langue Vivante C   | 3h       | 3h        |
| Atelier artistique   | 1h30     | 1h30      |

\*Voir les enseignements optionnels dans son lycée

# Baccalauréats Technologiques

## Bac STHR

Sciences et  
Technologies de  
l'Hôtellerie  
et de la Restauration

## Bac STMG

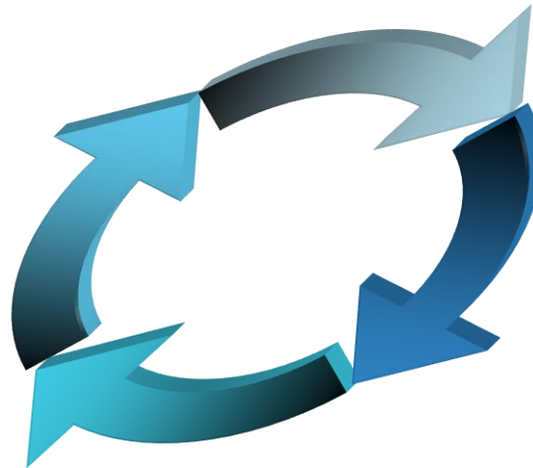
Sciences et  
Technologies du  
Management  
et de la Gestion

## Bac STI2D

Sciences et  
Technologies de  
l'Industrie et du  
Développement Durable

## Bac ST2S

Sciences et  
Technologies de la  
Santé  
et du Social



## Bac STL

Sciences et  
Technologies de  
Laboratoire

## Bac STD2A

Sciences et  
Technologies du  
Design  
et des Arts Appliqués

## Bac STAV

Sciences et  
Technologies de  
l'Agronomie  
et du Vivant

## Bac S2TMD

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

# Baccalauréat Technologique

## Bac STI2D

Sciences et Technologies de  
L'Industrie et du  
Développement Durable



| Profil  | Pour aller vers   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Goût pour les manipulations</li><li>- Curiosité pour les technologies nouvelles, pour la fabrication, la conception</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Architecture et Construction</li><li>- Innovation Technologique et Eco-Conception</li><li>- Energies et Environnement</li><li>- Systèmes d'Information et Numérique</li></ul> |

# Baccalauréat Technologique

## Bac STL

Sciences et Technologies  
de Laboratoire



| Profil   | Pour aller vers   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Goût pour la manipulation et l'expérimentation, le travail en laboratoire</li><li>- Sens de l'observation, rigueur</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Physique-chimie et mathématiques</li><li>- Biochimie-biologie- biotechnologie ou Sciences Physiques et Chimiques en laboratoire</li></ul> |

# Baccalauréat Technologique

## Bac STAV

Sciences et Technologies  
De l'Agronomie et du Vivant



| Profil  | Pour aller vers   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Goût pour la manipulation et l'expérimentation</li><li>- Curiosité pour la biologie, l'agriculture, l'écologie et l'agroalimentaire</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Gestion des ressources et de l'alimentation</li><li>- Territoires et Technologie</li></ul> <p>Domaines agroéquipement, agroalimentaire et environnement ...</p> |

# Baccalauréat Technologique

## Bac ST2S

Sciences et Technologies  
de la Santé et du Social



| Profil  | Pour aller vers  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Sens des relations humaines</li><li>- Goût pour le travail sanitaire et social</li><li>- Autonomie</li><li>- Esprit d'initiative</li><li>- Aptitude à communiquer et à travailler en équipe</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Sciences et Techniques sanitaires et sociales</li><li>- Chimie, biologie et physiopathologie humaines</li></ul> <p>Domaines du social et paramédical</p> |

# Baccalauréat Technologique

## Bac STMG

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

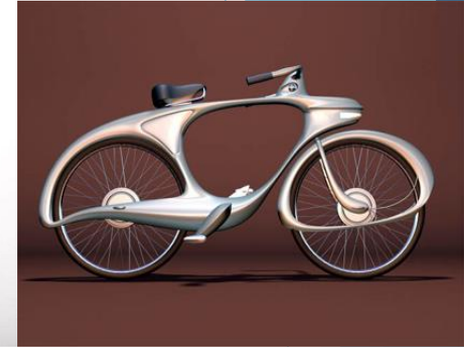


| Profil   | Pour aller vers   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Intérêt pour le fonctionnement des entreprises</li><li>- Goût pour les outils de communication et de bureautique</li><li>- Sens de l'organisation et de la communication</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Gestion et finances</li><li>- Mercatique (marketing)</li><li>- Ressources humaines et communication</li><li>- Systèmes d'information de gestion</li></ul> |

# Baccalauréat Technologique

## Bac STD2A

Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués



| Profil  | Pour aller vers  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Goût pour les applications de l'art : graphisme, mode, design</li><li>- Intérêt pour la conception et la réalisation d'objets ou d'espaces</li><li>- Esprit créatif</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Analyse et méthodes en design</li><li>- Conception et création en design et métiers d'art</li></ul> <p>Domaines graphisme, design d'objets, textile, d'espace, cinéma d'animation...</p> |

# Baccalauréat Technologique

## Bac S2TMD

Sciences et Techniques du  
Théâtre - Musique - Danse



| Profil  | Pour aller vers   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Pratiquer le théâtre, la musique ou la danse</li><li>- Réussir aux tests d'entrée du conservatoire</li><li>- Motivation et résistance physique de rigueur</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales</li><li>- Pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale</li></ul> |

# Baccalauréat Technologique

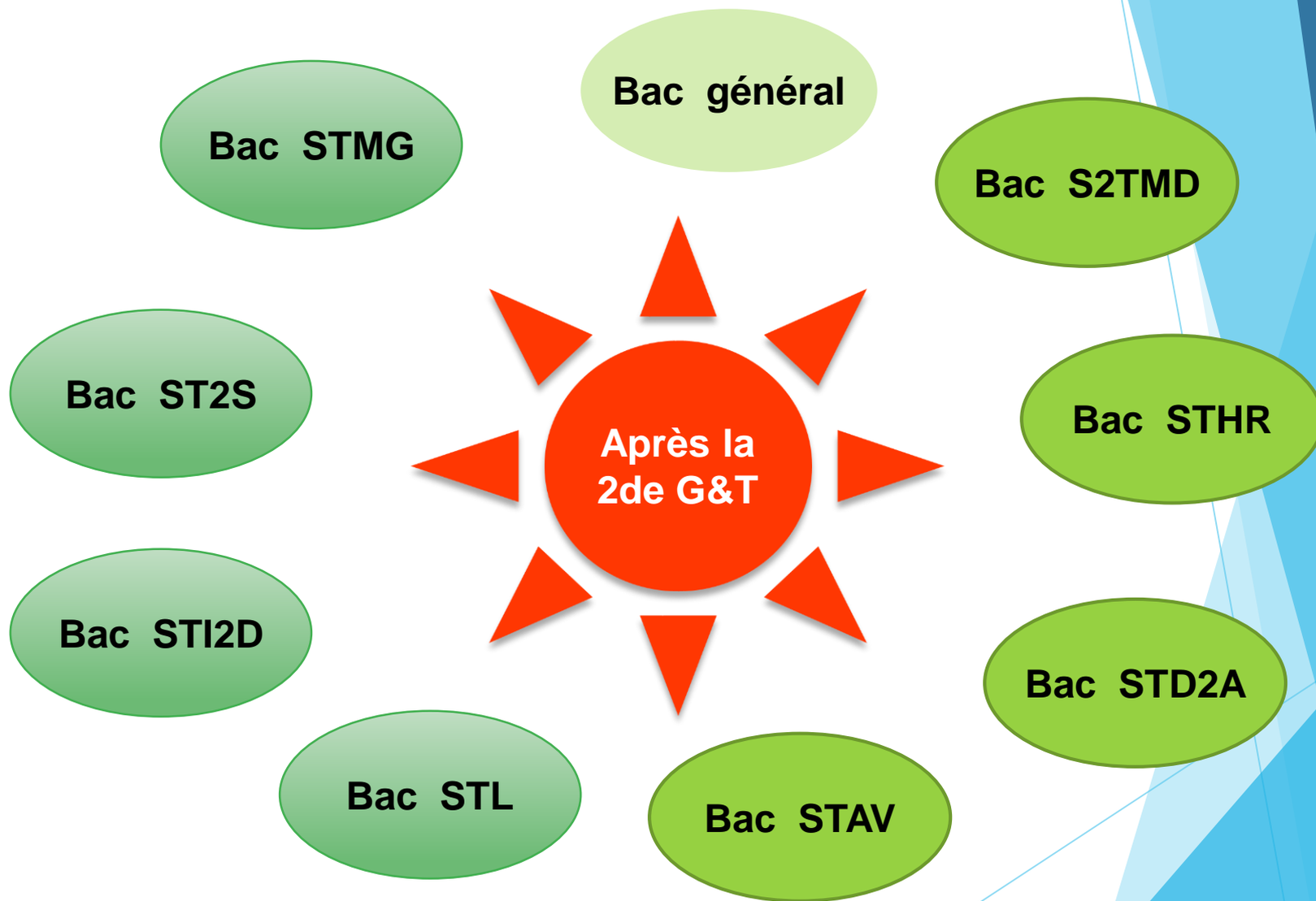
## Bac STHR

Sciences et Technologies de  
l'Hôtellerie et de la Restauration



| Profil   | Pour aller vers   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Goût et sens du contact humain</li><li>- Autonomie et sens des responsabilités</li><li>- Goût du travail en équipe</li><li>- Résistance physique</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Economie et gestion hôtelière</li><li>- Sciences et technologies culinaires et des services – enseignement scientifique alimentation- environnement</li></ul> |

## ORIENTATION APRES LA SECONDE G/T



# La voie professionnelle



Apprendre un métier, préparer un diplôme professionnel



Découvrir l'entreprise



Des formations dans tous les domaines



Deux modalités de préparation :

- A temps plein ou en alternance, en lycée professionnel
- En alternance, sous contrat de travail (C.F.A. + entreprise)

**ENSEIGNEMENT  
PROFESSIONNEL**

60% de l'emploi du  
temps

**ENSEIGNEMENT  
GENERAL**

40% de l'emploi du  
temps

**BAC  
PRO**

Période de  
Formation en Milieu  
Professionnel

18 à 22 semaines

+ de  
100 spécialités



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

## Enseignements généraux

Français

Histoire-Géographie - Education Morale et Civique

Langue A (2 LV obligatoires pour le secteur tertiaire)

Sciences physiques et chimiques **ou** Langue B selon la spécialité

Mathématiques+

Arts appliqués et culture artistique

Education Physique et Sportive

13h30

à

16h30

16h30

à

17h30

## Enseignements professionnels

+

Accompagnement  
personnalisé\*

Accompagnement  
aux choix  
d'orientation

Période de  
Formation en Milieu  
Professionnel  
4 à 6 semaines

=

32h30 à 34h30  
hebdomadaires



\* Sur la base de tests de positionnement en français et mathématiques



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

Bac Pro Assistance à la Gestion des Organisations et de leurs Activités



Bac Pro Logistique



Bac Pro Organisation de Transport de Marchandises



## 2de Pro Métiers de la relation client

Bac Pro Métiers du commerce et de la vente

A : Animation et gestion de l'espace commerciale



B : Prospection-clientèle et valorisation de l'offre commerciale



Bac Pro Métiers de l'accueil



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de l'alimentation

Bac Pro Boulangerie  
Pâtisserie



Bac Pro Boucher Charcutier  
Traiteur



Bac Pro Poissonnier Ecailler  
Traiteur



## 2de Pro Métiers de l'hôtellerie-restauration

Bac Pro Cuisine



Bac Pro Commercialisation et Services  
en restauration



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de l'aéronautique

Bac Pro Aéronautique  
Option Avionique



Option Structure



Option Système



Option Aviation Générale



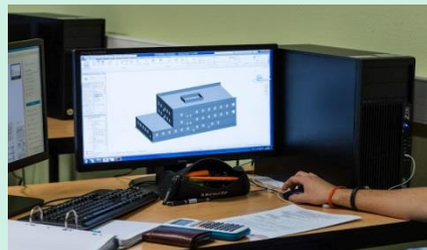
## 2de Pro Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment

Bac Pro Technicien d'Etudes du Bâtiment

A : Etudes et économie



B : Assistant en architecture



Bac Pro Technicien Géomètre Topographe



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de la beauté et du bien-être

Bac Pro Esthétique Cosmétique Parfumerie



Bac Pro Coiffure



## 2de Pro Métiers des industries graphiques et de la communication

Bac Pro Réalisation de Produits Imprimés et Plurimédia

A : Productions graphiques



B : Productions imprimées



Bac Pro Façonnage de produits imprimés, routage



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics

Bac Pro Travaux Publics



Bac Pro Technicien du Bâtiment :  
Organisation et Réalisation du Gros Oeuvre



Bac Pro Menuiserie  
Aluminium Verre



Bac Pro Aménagement et  
Finitions du Bâtiment



Bac Pro Ouvrages du  
Bâtiment : Métallerie



Bac Pro Interventions sur le Patrimoine Bâti

A : Maçonnerie



B : Charpente



C : Couverture



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels

Bac Pro Technicien en réalisation de produits mécaniques

A Réalisation et suivi de production



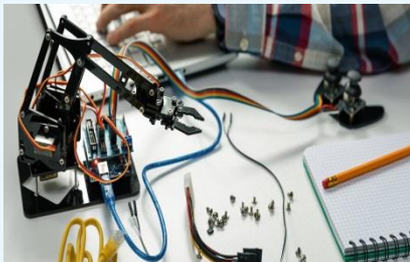
B Réalisation et maintenance d'outillages



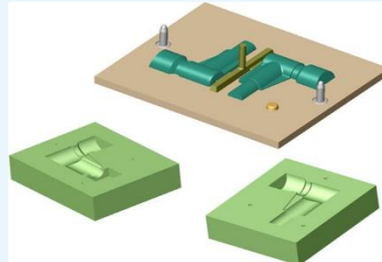
Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle



Bac Pro Microtechniques



Bac Pro Technicien Modeleur



Bac Pro Fonderie



Bac Pro Traitement des Matériaux



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules

### Bac Pro Maintenance des Véhicules

#### A : Voitures particulières



#### B : Véhicules de transport routier



#### C : Motocycles



### Bac Pro Maintenance des Matériels

#### A : Matériels agricoles



#### B : Matériels de construction et manutention



#### C : Matériels d'espaces verts



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées

Bac Pro Pilote de Ligne de Production



Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (ex MEI)



Bac Pro Procédés de la Chimie, de l'Eau et des Papiers-cartons



Bac Pro Technicien de Scierie



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers des transitions numérique et énergétique

Bac Pro Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables



Bac Pro Maintenance et Efficacité Energétique



Bac Pro Métiers du Froid et des énergies renouvelables



Bac Pro Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés



Bac Pro Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique (ex Systèmes numériques) **new**



# Familles de métiers

## 2de Pro Métiers de l'agencement, de la menuiserie et de l'ameublement

Bac Pro Technicien Menuisier  
Agenceur



Bac Pro Technicien de  
Fabrication Bois et Matériaux  
Associés



Bac Pro Étude et  
Réalisation d'Agencement



# Familles de métiers agricoles

## 2de Pro Métiers Nature - Jardin - Paysage - Forêt

Bac Pro Forêt



Bac Pro Gestion des milieux naturels et de la faune



Bac Pro Aménagements paysagers



## 2de Pro Métiers Conseil Vente

Bac Pro Technicien Conseil Vente

En alimentation



Univers jardinerie



En animalerie



# Familles de métiers agricoles

## 2de Pro Métiers Alimentation – Bio-Industrie de Laboratoire

Bac Pro Laboratoire contrôle qualité



Bac Pro Bio-industrie de transformation



# Familles de métiers agricoles

## 2de Pro Métiers des productions

Bac Pro Agroéquipement



Bac Pro Aquacole



Bac Pro Conduite de productions horticoles



Bac Pro Conduite et Gestion de l'entreprise

Agricole



Viticole



Hippique



Canin et félin



# BAC PRO hors Familles de métiers

Accompagnement, soins et services à la personne

Animation, Enfance et Personnes Agées

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 : verrerie scientifique et technique

Artisanat et métiers d'art option : métiers de l'enseigne et de la signalétique

Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel

Artisanat et métiers d'art option : communication visuelle pluri-media

Artisanat et métiers d'art option : tapissier d'ameublement

Bio-industries de transformation

Carrossier peinture automobile

Conducteur transport routier marchandises

Construction des carrosseries

Cultures marines

Gestion des pollutions et protection de l'environnement

Hygiène, propreté, stérilisation

# BAC PRO hors Familles de métiers

Maintenance nautique

Métiers et arts de la pierre

Métiers de la sécurité

Métiers de la mode - vêtement

Métiers du cuir option chaussures

Métiers du cuir option maroquinerie

Métiers du cuir option sellerie garnissage

Métiers de l'entretien des textiles option blanchisserie

Métiers de l'entretien des textiles option pressing

Modélisation et Prototypage 3D **new (ex Etude et Définition de Produits Imprimés)**

Optique lunetterie

Perruquier posticheur

Photographie

Plastiques et composites

Production en industries pharmaceutiques, alimentaires et cosmétiques **(1<sup>ère</sup> session en 2026)**

Services aux personnes et animation dans les territoires

Technicien constructeur bois

Technicien en expérimentation animale

Technicien en appareillage orthopédique

Technicien en prothèse dentaire

Technicien gaz

Techniques d'interventions sur installations nucléaires

Transport fluvial

Transport par câbles et remontées mécaniques

**ENSEIGNEMENT  
PROFESSIONNEL**

60% de l'emploi du  
temps

**ENSEIGNEMENT  
GENERAL**

40% de l'emploi du  
temps

**CAP**

En 1, 2 ou 3  
ans

Période de  
Formation en Milieu  
Professionnel

12 à 14 semaines

+ de  
200 spécialités



# La 1<sup>ère</sup> année de C.A.P.

## Enseignements généraux

Français  
Histoire-Géographie - Education Morale et Civique  
Langue A  
Mathématiques et Sciences physiques  
Arts appliqués et culture artistique  
Education Physique et Sportive

10h

+

## Enseignements professionnels

15h

+

Accompagnement  
personnalisé\*

Accompagnement  
aux choix  
d'orientation

Période de  
Formation en Milieu  
Professionnel  
6 à 7 semaines

=

30h  
hebdomadaires



\* Sur la base de tests de positionnement en français et mathématiques



# L'apprentissage

C'est quoi ?

- ✓ Apprendre un métier et préparer un diplôme professionnel:  
C.A.P. ou Bac Pro
- ✓ Avoir un salaire

Pour qui ?

Après la 3<sup>ème</sup> : 15 ans et +

Comment on fait ?

- ✓ Se préinscrire en C.F.A.
- ✓ Trouver un patron
- ✓ Signer un contrat d'apprentissage

Où ?

- ✓ 1/3 du temps au Centre de Formation d'Apprentis (C.F.A.)
- ✓ 2/3 du temps en Entreprise



# Les sections européennes



## Profil

- Elève de bon niveau linguistique et scolaire
- Intérêt pour la culture et l'histoire du pays



## Organisation

- + 1h en langue
- + 1h de discipline non linguistique



## Admission

- Dossier à remettre directement au lycée
- La demande sera étudiée après l'affectation dans le lycée

# Les Procédures



# Fin de Troisième



**1. CHOIX D'ORIENTATION**

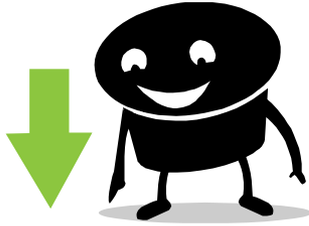


**2. AFFECTATION**



**3. INSCRIPTION**

# Les choix d'orientation



Educonnect

Avant le conseil de  
classe du 3<sup>ème</sup> trimestre

La famille indique ses  
voeux définitifs  
d'orientation  
sur Educonnect

Lors du conseil de  
classe du 3<sup>ème</sup> trimestre

Le Chef d'établissement  
prononce la décision  
d'orientation.

**Affectation = attribution d'une place dans un établissement**

- 2<sup>nde</sup> Générale et Technologique
- 2<sup>nde</sup> professionnelle
- 1<sup>ère</sup> année de C.A.P.

## **Procédure informatisée**

- Les parents font des vœux sur EDUCONNECT
- Les vœux sont traités par l'application AFFELNET

## **Critères pris en compte**

- Les résultats scolaires et les compétences
- L'ordre des vœux
- Le nombre de places dans la formation demandée

# CE QUE VOUS DEVEZ CHOISIR

## Une voie d'orientation

**Générale et  
Technologique**

ou

**Professionnelle**

## **+ Des enseignements**

**Eventuellement  
1 option** (pour  
STHR, CCDES,  
EATDD/Arts du  
cirque/LVC rare ...)

**Une famille de  
métiers** (bâtiment, gestion,  
relation client)  
**ou une spécialité de  
bac pro ou de CAP**

## **+ Un (des) établissement(s)**

# L'AFFECTATION

Ne peut se faire que sur une voie d'orientation acceptée par le conseil de classe

## ➤ Lycées publics :

**Affectation par une procédure informatisée Educonnect à partir des demandes formulées par les familles**

**Demandes à faire en ligne ou sur dossier papier donné par le collège**

**du 9 au 30 mai**

## ➤ Lycées privés et lycées agricoles :

**Affectation : bulletins + entretien - Contacter les lycées**

## ➤ CFA :

**Affectation : bulletins + motivation + patron - Contacter les CFA + rechercher un patron**

**Attention, l'affectation ne devient effective qu'à la signature du contrat d'apprentissage**

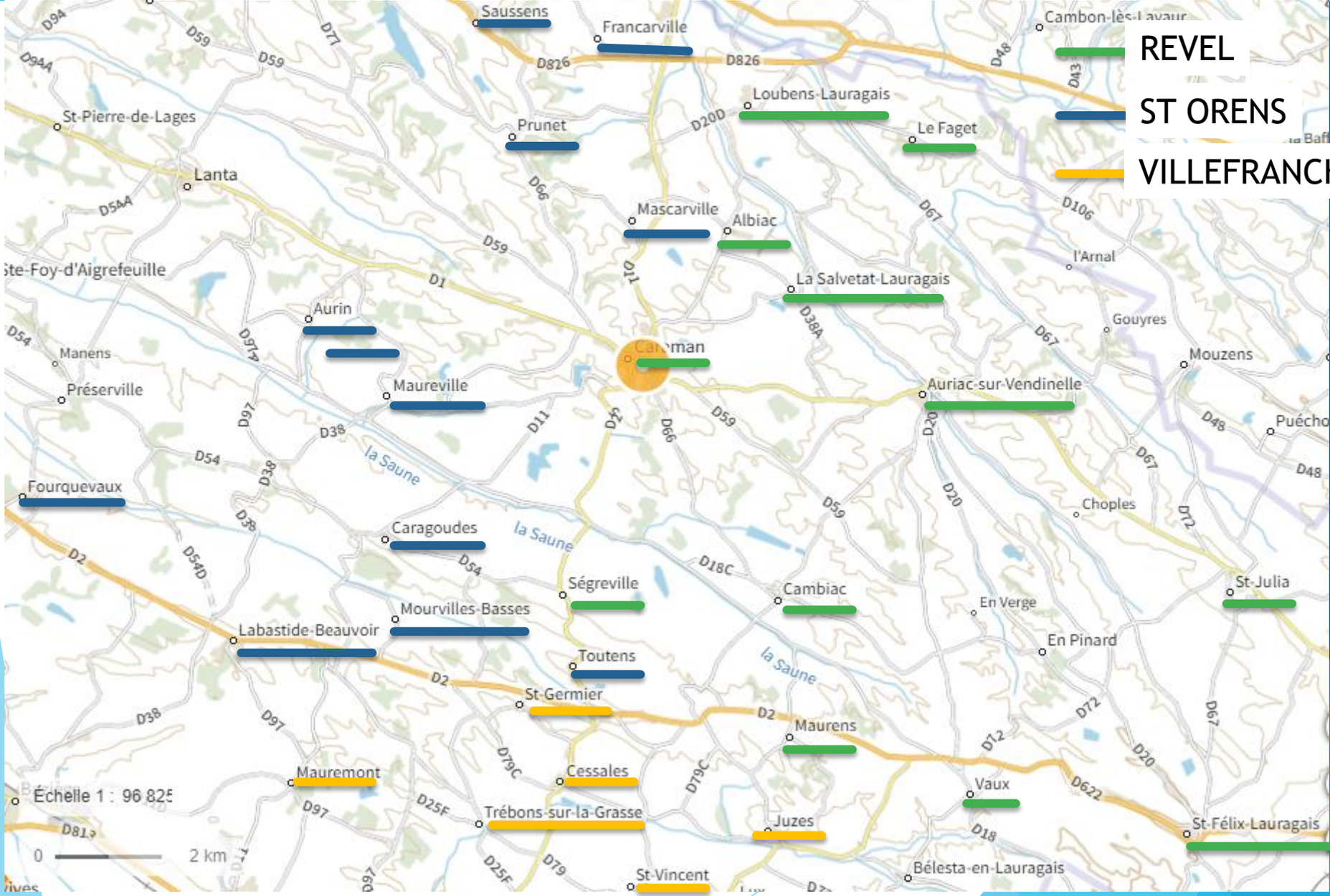
# L'AFFECTATION EN LYCEE GENERAL et TECHNOLOGIQUE

➤ Il y a 3 types de vœux :

- « non contingenté » avec barème sans notes , basé essentiellement sur la zone géographique d'habitation de l'élève (affectation en 2<sup>nd</sup>e GT lycée de secteur)
- « contingenté » avec capacité d'accueil limitée avec barème avec notes intégrant les résultats des évaluations du socle commun de connaissance, de compétences et de culture et des disciplines
- « commission », pré-affectation sans barème, décision prise à l'issue de commissions pédagogiques préalables ou par les établissements privés.

# SECTORISATION

## LYCEE GENERAL et TECHNOLOGIQUE



# L'AFFECTATION en 2GT

## AFFECTATION EN 2<sup>nd</sup>e GT avec options contingentées – Recrutement au barème

- **Création Culture Design** – Lycée Les Arènes ou lycée Joséphine Baker à Toulouse
- **Art du Cirque** + Dossier
- **Langues vivantes rares LV C** : Hébreu, Chinois, Japonais, Arabe, Portugais, Russe, Polonais, Italien
- **Ecologie-agronomie (lycées agricoles) EATDD – Lycée agricole d'Ondes ou d'Auzeville**
- **2<sup>nd</sup>e technologique Hôtellerie et Restauration** – Lycée de l'hôtellerie et du tourisme à Toulouse

- Recrutement académique ou National
- Affectation selon les notes
- Contingenté : places limitées

# L'AFFECTATION en 2GT

## AFFECTATION EN 2<sup>nd</sup>e GT avec commission de pré-affectation

- **ABIBAC – BACHIBAC ESABAC – Sections binationales ou internationales**
  - **Danse** - St Sernin à Toulouse
  - **Musique** - St Sernin à Toulouse
  - **Dispositif OPECO** - St Sernin à Toulouse – Elèves inscrits au conservatoire
  - **Option S2TMD**- St Sernin à Toulouse – Elèves inscrits au conservatoire
  - **Activités de Plein Air – Montagne** – Luchon
  - **Sections d'excellence sportive** (Ski alpin à Bagnères de Luchon – Basket-Ball LPO Gallieni – Football Déodat de Séverac)
  - **SI, CIT, Biotech, Sciences de Laboratoire** (diapo suivante)
- **Sur dossier**
  - **Demande de dérogation pour les élèves qui ne sont pas du secteur de recrutement**
  - **Affectation en priorité des élèves relevant du secteur**

# Options Priorisées

- **Sciences de l'Ingénieur (options SI et CIT)** - Lycées S. Hessel, Déodat de Séverac, Colomiers, Charles de Gaulle Muret – Gourdan Polignan
- **Biotechnologie** - Lycée S. Hessel
- **Sciences et Laboratoire** - Lycée Déodat de Séverac, Gourdan Polignan

# L'AFFECTATION en 2GT

**AFFECTATION EN 2<sup>nd</sup>e GT sans commission de pré-affectation  
ou sans recrutement au barème**

autre que le lycée de secteur

En particulier, toutes les autres sections sportives doivent faire l'objet d'une demande de dérogation motif : « parcours particulier »

- **Demande de dérogation (une seule demande autorisée)**

**Cas particulier, pour les élèves qui suivent l'enseignement du Chinois, le lycée de secteur est le lycée Pierre-Paul Riquet de Saint-Orens**

**L'affectation en 2<sup>nd</sup>e GT est de droit dans le lycée public de secteur**

**Il est conseillé de formuler un vœu dans le lycée de secteur pour éviter la non-affectation**

# Principes de l'affectation en Voie Pro

- **Maximum 15 vœux** : 10 dans l'Académie de Toulouse + 5 Hors Académie.
- Il n'y a **pas de sectorisation** selon le domicile.
- L'affectation repose uniquement sur un **barème** : notes de 3<sup>e</sup> + coefficients selon la spécialité demandée.
- Certaines spécialités sont à **recrutement particulier** (diapo suivante).
- Certains Bac Pro sont regroupés **en famille de métiers**. Il faut choisir la 2<sup>de</sup> pro à l'issue de laquelle il conviendra de choisir la spécialité de 1<sup>ère</sup> .
- **Candidature en voie pro dans un établissement privé sous contrat** : il appartient à la famille de prendre contact avec l'établissement : modalités et critères de recrutement propres.
- Les vœux de formation professionnelle dans un établissement privé sous contrat doivent apparaître dans la demande d'affectation (Téléservice ou Document papier).

# L'AFFECTATION en Voie Pro



Toutes les formations de la voie professionnelle (CAP, 2<sup>nde</sup> Pro)  
sont à capacités d'accueil limitées

## Sections à recrutement spécifique

Dossier + tests\*

Secteur hippique\*/ Conduite routière / Bijouterie / EREA de Muret

## Pour les autres formations

**Affectation par une procédure informatisée à partir des demandes formulées par les familles**

Demandes à faire en ligne ou sur dossier papier donné par le collège **du 9 au 30 mai 2023**

AFFELNET= notes de l'année (coefficients) + livret scolaire (compétences) + avis du Principal

+ **bonus de proximité** pour les spécialités qui existent dans tous les départements

**Dès les résultats de l'Affectation : Inscription dans le lycée obligatoire**

# Recrutements particuliers en Voie Pro

Les formations « conducteur  
marchandises »  
Lycée Galliéni

- 1CAP2 - Conducteur Livreur de marchandises
- 2NDPRO - Conducteur Transport Routier de marchandises
- Dossier spécifique à télécharger sur le site du LP et à retourner **avant le 22 mai 2023**

CAP proposés à l'EREA de Muret

- Dossier spécifique à télécharger sur le site de l'EREA et à retourner **avant le 23 mai 2023**

Bac pro Conduite et gestion de  
l'entreprise hippique  
LPA Mirande – LPA Saint-Affrique

- Famille de métiers PRODUCTIONS
- Tests (galop 4-5) + Dossier spécifique, prendre contact avec les LPA
- **avant le 22 mai 2023 pour LPA Mirande**

CAP Techniques de la bijouterie-  
Lycée Graulhet (81)

- Dossier spécifique à télécharger sur le site du lycée et à retourner **avant le 12 mai 2023**

# L'inscription

Dès le 28 juin



27 Juin

- La famille reçoit la notification d'affectation



Dès le 28 Juin

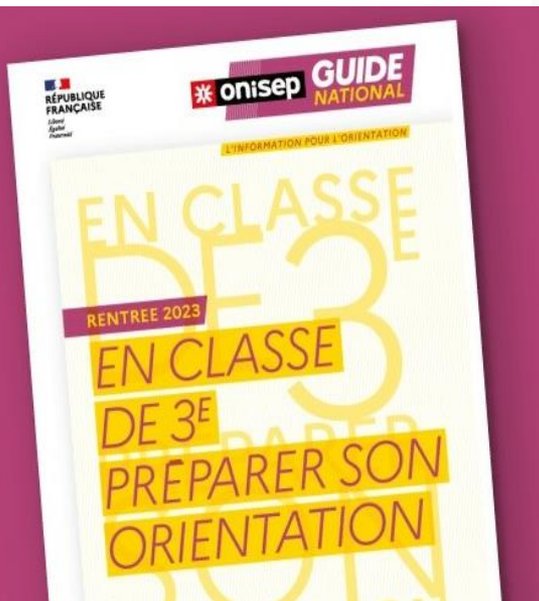
- La famille va inscrire l'élève dans son lycée d'affectation



# Pour aller plus loin ...



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



[www.secondes-premieres2022-2023.fr](http://www.secondes-premieres2022-2023.fr)



[www.horizons21.fr](http://www.horizons21.fr)



[www.nouvelle-voiepro.fr](http://www.nouvelle-voiepro.fr)

# Formations, métiers, procédures,... comment s'orienter dans l'académie de Toulouse ?

Les Psychologues de l'Education Nationale spécialisés dans l'éducation, le développement et le conseil en orientation scolaire et professionnelle peuvent vous aider.

Orientation et procédures

Après la 3ème / Après la 2nde GT ou Pro

Voie Professionnelle

Voie Générale & Technologique

Après le BAC

Procédure PARCOURSUP 2023

## PARCOURSUP



YouTube

PARCOURSUP 2023

Procédures d'orientation et d'affectation Post 3ème

Après la 3ème quelle voie choisir ?



Après la 3ème ? CIO Toulouse Nord, 15 janvier 2021

Voie générale & techno. ou Voie professionnelle.

Après la 3ème et la 2nde carnet d'adresses de l'

Zoom sur la voie Professionnelle



La Voie PRO par secteurs professionnels, CIO Toulouse Nord, 15 janvier 2021

Les domaines professionnels et leurs diplômes.

CAP ... vers un métier qui te

Présentation du site horizons21



YouTube

Horizons21.fr

Après la seconde générale et technologique comment choisir ses EDS ou sa filière technologique ? Quels EDS garder en terminale

Procédure PARCOURSUP 2023

## PARCOURSUP



YouTube

PARCOURSUP 2023

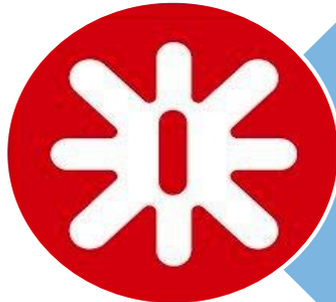
Nouveau moteur de recherche PARCOURSUP

2023

# S'informer



Centre d'Information et d'Orientation  
5, avenue des Ecoles Jules Julien  
31400 TOULOUSE  
05 67 52 41 55



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



Au collège

- C.D.I.
- Professeur principal
- Psychologue EN - Orientation





**MERCI DE VOTRE  
ATTENTION**