

# CHOISIR SA CLASSE DE PREMIERE

---

Réunions parents JANVIER 2025

# Programme de la soirée

---

Deux interventions en plénière

- Une introduction par le proviseur
- La présentation des étapes de l'orientation par les Psy EN

# Introduction:

## A quoi penser en termes d'orientation ?

---

- La notion de parcours
- Se préparer à l'enseignement supérieur
- Construire un projet cohérent
- Faire des choix pour la 1<sup>ère</sup>
- Le stage de 2<sup>nde</sup>
- Pour vous accompagner

# La notion de parcours

---

## Ce que permet l'organisation du lycée en 2025

- Construire son parcours personnel,
- Choisir des enseignements qui correspondent plus au profil des élèves,
- Se préparer à l'enseignement supérieur,

# La notion de parcours

---

**Ce que l'on observe lors du passage dans le supérieur**

- Le choix des spécialités ou des séries technologiques fait par les élèves est un élément fort de continuité entre le BAC général et technologique et l'enseignement supérieur,

- Les admissions dans l'enseignement supérieur sont plus en cohérence avec les profils des candidats et leurs projets,

# Se préparer à l'enseignement supérieur

---

- **Gagner en connaissances :**
  - Se poser des questions régulièrement,
  - Participer activement aux entretiens d'orientation (PP et Psy-EN)
  - Se renseigner, rencontrer, partager.
- **Penser mobilité :**
  - Où sont les formations?
  - Suis-je mobile?
  - Serai-je mobile dans 2 ans?

# CONSTRUIRE UN PROJET COHERENT

---

- **Un choix de série techno ou de spécialités pour quoi faire ?**  
Définir son projet de formation,
  - En lien avec les exigences de la formation,
  - En lien avec les contenus de programme,
  - En fonction de ses résultats scolaires,
- **Connaitre son niveau scolaire de 2<sup>nde</sup>, sa capacité de travail:**
  - Pour ne pas subir une scolarité longue,
  - Pour être en réussite au BAC,
  - Pour suivre en voie générale ou en voie technologique!

# Faire des choix pour la 1<sup>ère</sup>

---

## ➤ **La 1<sup>ère</sup> générale:**

Avoir pleine connaissance:

- des enjeux de la voie générale sur le cursus post bac,
- des enjeux liés au choix des 3 spécialités pour le 1<sup>ère</sup> (2 en terminale),

## ➤ **Via Educonnect:**

Se déterminer en février (Vœux provisoires) puis confirmer fin mai pour les conseil de classe de fin d'année.

# Le Stage de fin de 2<sup>nde</sup>

## Reconduction en 2025

---

**Du 16 juin au 27 juin 2025**

**Obligatoire** pour tous les élèves exception pour les élèves inscrits au SNU de juin ou juillet

**Utile** pour la construction du projet

**Les convocations** sont en cours de distribution.

**Un site national** : <https://1eleve1stage.education.gouv.fr/>

**Les établissements sont autonomes** quant 'aux modalités de mise en œuvre et à leur exploitation.

# POUR VOUS ACCOMPAGNER

---

## ➤ Vos personnes ressources:

Le professeur Principal, les équipes enseignantes et CPE  
Les Psy-EN en charge de l'orientation  
La direction (secrétariat et proviseurs)

## ➤ Les sites incontournables :

- Parcoursup: [Parcoursup](#)
- ONISEP : [La plateforme Avenir](#) et [Horizon 21](#)

# La suite avec Mme Pysz – Mme Andrieux

---

Psy EN du lycée B. Palissy

# ➤ La présentation des étapes de l'orientation par les Psy EN



Lycée B Palissy - 2025



Centre d'information et  
d'orientation  
48 bis rue René Cassin  
47000 AGEN  
☎ 05.53.66.51.07

Lieu au lycée:  
1<sup>er</sup> bureau à droite à  
l'intérieur de  
l'infirmerie

## Permanences des Psychologues de l'Education Nationale Education, Développement et Conseil en Orientation

### Mme Andrieu :

→ Au lycée :

- Le lundi de 9h00 à 12h (une semaine sur deux)  
et de 14h00 à 17h

- Le mardi de 9h00 à 12h et de 14h00 à 17h

*Merci de prendre rendez-vous auprès de la vie scolaire*

**Suivi des classes de 2<sup>nde</sup> 2,4,6,7,8,9,11 et 12**

→ Au CIO (sur rendez-vous) :

Le mercredi de 8h30 à 12h00 et de 13h30 à 17h00

### M<sup>me</sup> PYSZ :

→ Au lycée : Le jeudi de 9h00 à 12h et de 13h00 à 17h00

*Merci de prendre rendez-vous auprès de la vie scolaire*

**Suivi des classes de 2<sup>nde</sup> 1,3,5,10,13 et 14**

→ Au CIO (sur rendez-vous) :

Le lundi de 13h30 à 17h

# Les possibilités d'orientation après la seconde générale et technologique

## Une entrée en 1<sup>ère</sup> générale ou technologique au sein ou en dehors du lycée

### B.Palissy :

- dépend de la décision du conseil de classe du 3<sup>ème</sup> trimestre
- dépend de la sélection informatisée **Affelnet** pour la 1<sup>ère</sup> technologique (candidatures classées selon moyennes annuelles coefficientées par matière)

**A NOTER** : pour les 1<sup>ères</sup> STAV, STD2A et S2TMD priorité est donnée aux 2<sup>ndes</sup> ayant suivi l'enseignement d'exploration en lien ou la 2<sup>nde</sup> spécifique. Sélection académique pour S2TMD et stage passerelle pour STHR.

## Une entrée en 1<sup>ère</sup> professionnelle :

- Dépend de la sélection informatisée **Affelnet** **sur places vacantes**
- Repose sur l'avis pédagogique du chef d'établissement d'accueil + barème + stage passerelle éventuel
- Vœux possibles dans les LP publics et certains privés. Autres privés à l'initiative de la famille.

## Une entrée en 2<sup>nde</sup> professionnelle ou 1<sup>ère</sup> année de CAP :

- Dépend de la sélection informatisée **Affelnet**
- Vœux possibles dans les LP publics et certains privés. Autres privés à l'initiative de la famille.

**Contrat d'apprentissage possible pour une seconde Pro, 1<sup>ère</sup> Pro ou 1<sup>ère</sup> année de CAP**

## Les possibilités d'orientation après la seconde générale et technologique

### Une entrée en 1<sup>ère</sup> générale ou technologique au sein ou en dehors du lycée B.Palissy :

- dépend de la décision du conseil de classe du 3<sup>ème</sup> trimestre
- dépend de la sélection informatisée **Affelnet** pour la 1<sup>ère</sup> technologique (candidatures classées selon moyennes annuelles coefficientées par matière)

**A NOTER** : pour les 1<sup>ères</sup> STAV, STD2A et S2TMD priorité est donnée aux 2<sup>ndes</sup> ayant suivi l'enseignement d'exploration en lien ou la 2<sup>nde</sup> spécifique. Sélection académique pour S2TMD et stage passerelle pour STHR.

### Une entrée en 1<sup>ère</sup> professionnelle :

- Dépend de la sélection informatisée **Affelnet** **sur places vacantes**
- Repose sur l'avis pédagogique du chef d'établissement d'accueil + barème + stage passerelle éventuel
- Vœux possibles dans les LP publics et certains privés. Autres privés à l'initiative de la famille.

### Une entrée en 2<sup>nde</sup> professionnelle ou 1<sup>ère</sup> année de CAP :

- Dépend de la sélection informatisée **Affelnet**
- Vœux possibles dans les LP publics et certains privés. Autres privés à l'initiative de la famille.

**Contrat d'apprentissage possible pour une seconde Pro, 1<sup>ère</sup> Pro ou 1<sup>ère</sup> année de CAP**

# UN NOUVEAU PARCOURS DÉMATÉRIALISÉ : ORIENTATION - AFFECTATION - INSCRIPTION

## EduConnect

Un compte unique pour  
suivre et accompagner  
la scolarité de mon enfant

### À quoi sert EduConnect ?

EduConnect est un **compte unique** qui permet d'accéder à un ensemble de services et démarches en ligne pour **suivre la scolarité de mes enfants**.



J'utilise ce compte unique :

- 1 identifiant / 1 mot de passe pour tous mes enfants
- tout au long de leur scolarité (de l'école au lycée).



Je peux accéder par exemple :

- aux **démarches en ligne** (Scolarité services) comme la fiche de renseignements, la demande de bourse, etc.
- à l'**espace numérique de travail (ENT)**
- au **livret scolaire** de mes enfants.

EduConnect remplace mes anciens comptes : il simplifie le suivi et l'accompagnement de la scolarité de mes enfants.

### Comment ça marche ?

Sur [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)



- 1 Pour créer mon **compte unique**, j'ai besoin du **numéro de téléphone portable** donné lors de l'inscription de mes enfants.



- 2 Une fois que mon compte est créé, j'accède aux services et démarches associés à chacun de mes enfants.



### Téleservice orientation

Janvier-février intentions

Mai demandes définitives



### Téleservice affectation

Mai-juin formulation des vœux



### Téleservice inscription

Juin inscription

## EduConnect

Un compte unique pour  
suivre et accompagner  
la scolarité de mon enfant

### À quoi sert EduConnect ?

EduConnect est **un compte unique** qui permet d'accéder à un ensemble de services et démarches en ligne pour **suivre la scolarité de mes enfants**.



J'utilise ce compte unique :

- 1 identifiant / 1 mot de passe pour tous mes enfants
- tout au long de leur scolarité [de l'école au lycée].



Je peux accéder par exemple :

- aux **démarches en ligne** (Scolarité services) comme la fiche de renseignements, la demande de bourse, etc.
- à l'**espace numérique de travail (ENT)**
- au **livret scolaire** de mes enfants.

EduConnect remplace  
mes anciens comptes :  
il simplifie le suivi  
et l'accompagnement  
de la scolarité  
de mes enfants.

### Comment ça marche ?

Sur [teleservices.education.gouv.fr](https://teleservices.education.gouv.fr)



- 1 Pour créer mon **compte unique**, j'ai besoin du **numéro de téléphone portable** donné lors de l'inscription de mes enfants.



- 2 Une fois que mon compte est créé, j'accède aux services et démarches associés à chacun de mes enfants.

## Téleservice orientation

Janvier-février intentions

Mai demandes définitives

## Téleservice affectation

Mai-juin formulation des vœux

## Téleservice inscription

Juin inscription



MON COMPTE 

ACCUEIL

ORIENTATION

AFFECTATION APRÈS LA 3<sup>e</sup>

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

LIENS UTILES

ESPACE NUMÉRIQUE DE TRAVAIL

LYCÉE

 CONTACT

 RETOUR

 SERVICE EN LIGNE  
**ORIENTATION**

1 Intentions provisoires   2 Choix définitifs   3 Décision

Deuxième trimestre ou premier semestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Intention(s) d'orientation.

Vous devez obligatoirement saisir une intention. Vous pouvez en saisir jusqu'à 11. Leur ordre d'affichage correspond à votre ordre de préférence.

Nous souhaitons pour la rentrée prochaine :

**Intention 1**   

- 1re générale
- 1re technologique
- 1re préparant au brevet de technicien « métiers de la musique » 
- Un accès à la voie professionnelle

**Vous devez sélectionner une voie.**

AJOUTER UNE INTENTION

ANNULER   VALIDER

# UN NOUVEAU PARCOURS DÉMATÉRIALISÉ : ORIENTATION – AFFECTATION – INSCRIPTION

# Téléservice Orientation



- MON COMPTE
- ACCUEIL
- VIE SCOLAIRE
- NOTES
- ORIENTATION**
- EVALUATION
- CLG LUCIE AUBRAC
- CONTACT
- SE DÉCONNECTER

## ORIENTATION

- 1 Intentions provisoires**
- 2 Choix définitifs
- 3 Décision

Deuxième trimestre ou premier semestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Intention(s) d'orientation. Vous devez obligatoirement saisir une intention. Vous pouvez en saisir jusqu'à onze. Leur ordre d'affichage correspond à votre ordre de préférence.

Vous pouvez vous renseigner auprès de votre établissement pour avoir la liste des enseignements de spécialité proposés dans votre établissement et ceux proposés en dehors de votre établissement.

Nous souhaitons pour la rentrée prochaine :

### Intention 1



- 1re générale
- 1re technologique
- 1re préparant au brevet de technicien « métiers de la musique »
- Un accès à la voie professionnelle

**Vous devez sélectionner une voie.**

AJOUTER UNE INTENTION

ANNULER

VALIDER

**Veillez corriger le formulaire avant de pouvoir valider vos choix.**

**Les enseignements de spécialité pour la 1<sup>ère</sup> générale, et les séries pour la 1<sup>ère</sup> technologique, apparaissent lorsque l'une de ces voies est cochée**

# Exemple:

- MON COMPTE 
- ACCUEIL
- ORIENTATION**
- AFFECTATION APRÈS LA 3<sup>e</sup>
- FICHE DE RENSEIGNEMENTS
- PAIEMENT DES FACTURES
- ENT LYCÉE CONNECTÉ
- LYCEE FRANCOIS MAURIAC
-  CONTACT
-  RETOUR

## SERVICE EN LIGNE ORIENTATION

- 1** Intentions provisoires
- 2 Choix définitifs
- 3 Décision

Deuxième trimestre ou premier semestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Intention(s) d'orientation.

Nous souhaitons pour la rentrée prochaine :

### Intention 1 : 1re générale

Enseignements de spécialité choisis : **HIST-GÉO. GÉOPOLITIQUE & SC. POLITIQUES / HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE / MATHÉMATIQUES / ANGLAIS**

### Intention 2 : 1re STI2D

### Intention 3 : 1re STMG

Vos intentions ont bien été validées. Un e-mail de confirmation va vous être envoyé, si une adresse électronique valide est indiquée dans votre fiche de renseignements. Si ce n'est pas le cas, vous pouvez la compléter à partir du portail Scolarité Services. Vous pouvez modifier vos demandes d'orientation jusqu'à la fermeture du service.

[MODIFIER](#)

Les outils



# Bienvenue sur Avenir(s) !

La plateforme Avenir(s) est accessible aux  
élèves de la 5<sup>ème</sup> à la Terminale

[« Revenir à l'application »](#)

**Une plateforme numérique gratuite au service des élèves et des équipes éducatives pour l'accompagnement à l'orientation.**

**Version de travail, appelée à s'enrichir progressivement en bonne articulation avec les plateformes des Régions, dans le respect des compétences de chacun en matière d'orientation et d'information sur les métiers et les formations.**

## Les outils



# HORIZONS21<sup>e</sup>

Au lycée, construisez  
vos choix de spécialités

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

<http://www.horizons21.fr/>

## Vous souhaitez poursuivre votre scolarité en...



Première générale

Pour le bac général, vous suivez des enseignements communs, des enseignements de spécialité et, si vous le souhaitez, des enseignements optionnels.

QUELS ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ CHOISIR ?

Vous en choisissez trois pour la classe de première. Vous en garderez deux en terminale. Ils vous permettent d'approfondir vos connaissances et vos compétences pour favoriser votre réussite dans les études supérieures que vous envisagez.



Première technologique

Pour le bac technologique, vous choisissez une série. Vous suivez des enseignements communs, des enseignements de spécialité et, si vous le souhaitez, des enseignements optionnels.

QUELLE SÉRIE CHOISIR ?

Les formations de la voie technologique sont organisées par grands domaines (industrie et développement durable, laboratoire, santé et social, design et arts appliqués, gestion et management, etc.). Les enseignements que vous suivez vous permettent d'acquérir les connaissances et les compétences dans votre domaine pour favoriser votre réussite dans les études supérieures que vous envisagez.



Testez vos combinaisons  
en sélectionnant 3 enseignements de spécialité

 Arts	 Arts et industries culturelles
 Biologie-écologie	 Droit et sciences politiques
 Éducation physique, pratiques et culture sportives	 Informatique, mathématiques et numérique
 Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	 Lettres, langues et communication
 Humanités, littérature et philosophie	 Santé
 Langues, littératures et cultures étrangères et régionales	 Sciences du vivant et géosciences
 Littérature, langues et cultures de l'Antiquité	 Sciences économiques et de gestion
 Mathématiques	 Sciences humaines et sociales
 Numérique et sciences informatiques	 Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques
 Physique-chimie	 Sport et activités physiques
 Sciences de l'ingénieur	
 Sciences de la vie et de la Terre	
 Sciences économiques et sociales	

[↻ Faire une nouvelle simulation](#)

[📍 Ces enseignements de spécialité près de chez moi](#)

Testez vos combinaisons  
 en sélectionnant 3 enseignements de spécialité

Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à vous en  
 cliquant sur les +

	Arts
	Biologie-écologie
	Éducation physique, pratiques et culture sportives
	Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
	Humanités, littérature et philosophie
	Langues, littératures et cultures étrangères et régionales
	Littérature, langues et cultures de l'Antiquité
	Mathématiques
	Numérique et sciences informatiques
	Physique-chimie
	Sciences de l'ingénieur
	Sciences de la vie et de la Terre
	Sciences économiques et sociales

	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+
	Sport et activités physiques	+

Faire une nouvelle simulation

Ces enseignements de spécialité près de chez moi

Contenus résumés des spécialités  
 en 1<sup>ère</sup> et en terminale

Découvrir les domaines de  
 formation envisageables

Testez vos combinaisons  
en sélectionnant une série de bac technologique

	STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant
	STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration
	STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
	STL Sciences et technologies de laboratoire
	ST2S Sciences et technologies de la santé et du social
	STD2A Sciences et technologies du design et des arts appliqués
	S2TMD Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse
	STMG Sciences et technologies du management et de la gestion

Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à vous en cliquant sur les +

	Arts et industries culturelles	+
	Droit et sciences politiques	+
	Hôtellerie, restauration et métiers du tourisme	+
	Informatique, mathématiques et numérique	+
	Lettres, langues et communication	+
	Santé	+
	Sciences du vivant et géosciences	+
	Sciences économiques et de gestion	+
	Sciences humaines et sociales	+
	Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques	+

 Cette série près de chez moi



Découvrir les domaines de formation  
et les métiers les plus envisageables

[Cartes des formations](#)

PUBLIC

I.U.T. de Bordeaux - Site d'Agen (47)

**BUT - Gestion administrative et commerciale des organisations**

PLACES DISPONIBLES : 84

Formations similaires

BUT - Gestion administrative et commerciale des organisations

[Rechercher](#)

BUT - Gestion des entreprises et des administrations

[Rechercher](#)

BUT - Techniques de commercialisation

[Rechercher](#)

BTS - Management Commercial Opérationnel



# S'aider de Parcoursup pour choisir ses spécialités de première

## Les chiffres d'accès à cette formation pour les bacs généraux en 2024

Calculés pour les lycéens de la voie générale, candidats à cette formation en 2024



### Je sélectionne une doublette de spécialités

SES

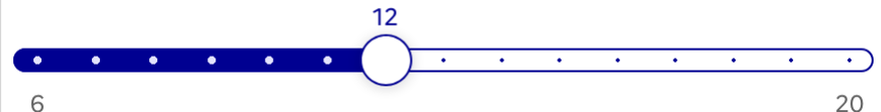


HGGSP



### Je positionne un niveau de moyenne générale (\*) en terminale

en déplaçant le curseur



## S'aider de Parcoursup pour choisir ses spécialités de 1<sup>ère</sup>

LYCÉENS BAC GÉNÉRAL

RAREMENT

OCCASIONNELLEMENT

RÉGULIÈREMENT

PLUS DE 50%

PLUS DE 80%

La formation envoie **occasionnellement** des propositions d'admission aux lycéens de terminale générale avec ce profil.

### Conseils

N'hésitez pas à postuler **si la formation vous intéresse**, mais pensez également à ajouter d'autres vœux de sécurité.

N'oubliez pas que les formations peuvent utiliser de nombreux autres critères pour évaluer les candidatures.

## S'aider de Parcoursup

### LYCÉENS BAC TECHNOLOGIQUE



Pour une moyenne générale de  
**12 / 20**



Et cette série de bac technologique

**STMG - Ressources humaines et  
communication**

RAREMENT

OCCASIONNELLEMENT

**RÉGULIÈREMENT**

PLUS DE 50%

PLUS DE 80%

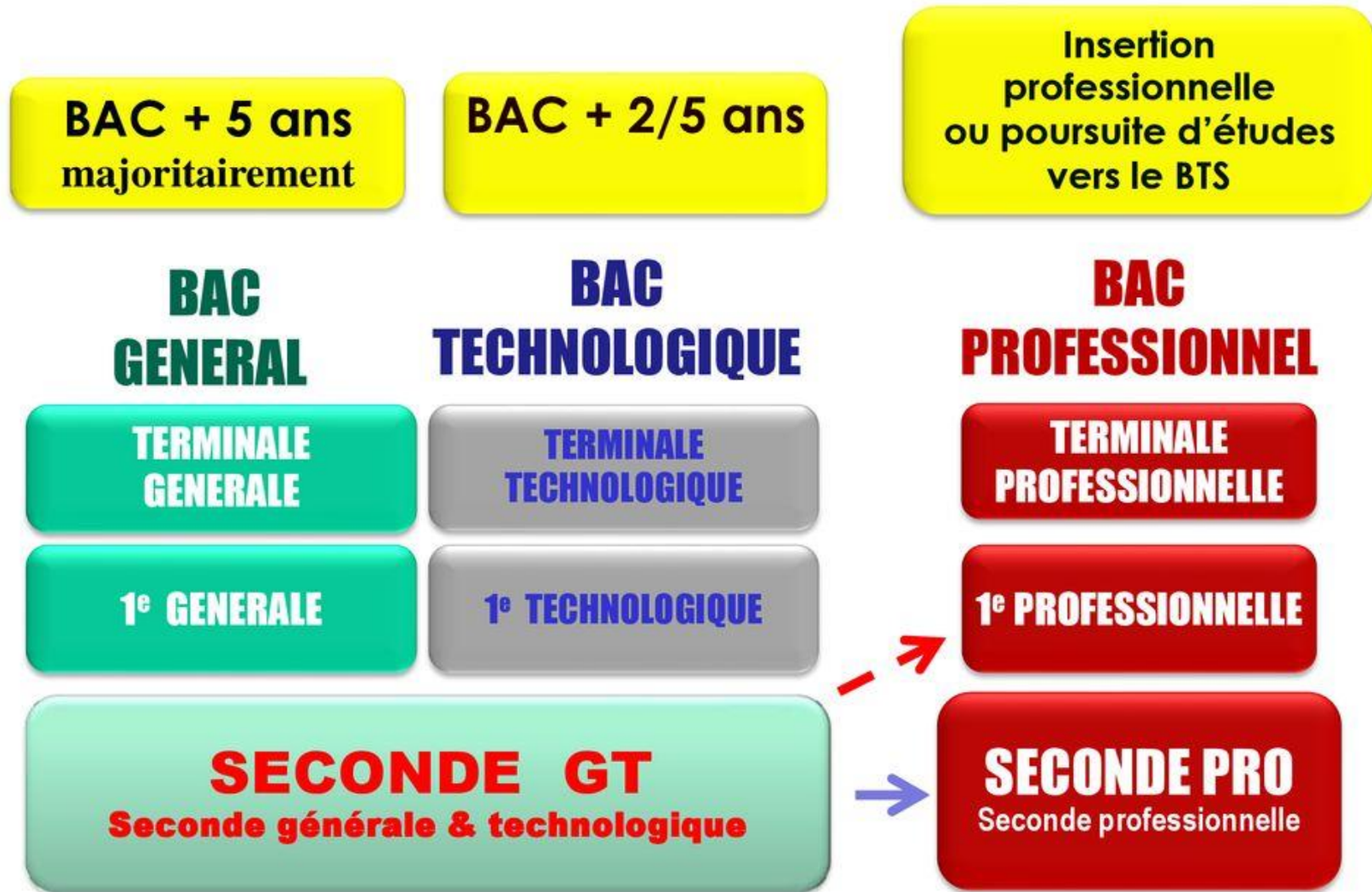
La formation envoie **régulièrement** des propositions d'admission aux lycéens de terminale technologique avec ce profil.

### Conseils

Il est important de noter que cette donnée est un constat des années passées et ne garantit donc pas votre propre admission.

N'hésitez pas à postuler **si la formation vous intéresse**, mais pensez également à ajouter d'autres vœux de sécurité.

# Schéma des formations



### Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	<b>16 h</b>	<b>15 h 30</b>

**Nouveau :**  
Mathématiques  
spécifique 1h30

### Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités Première	Au choix 2 spécialités Terminale
ARTS	4 h	6 h
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h
MATHÉMATIQUES, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h **
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h
	<b>12 h</b>	<b>12 h</b>

Musique ou arts plastiques

Lycées agricoles

Anglais ou espagnol

Latin ou grec

Lycée De Baudre

\* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques

\*\* Avec un complément de 2 h en physique

### Enseignements optionnels

- > Un enseignement en première  
Deux enseignements possibles  
en terminale
- > Libre choix
- > Durée 3 h

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET  
CULTURES DE  
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES  
EXPERTES

MATHÉMATIQUES  
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS  
ENJEUX DU MONDE  
CONTEMPORAIN

Russe ou Arabe  
ou Italien

Musique ou  
arts plastiques

Latin ou grec

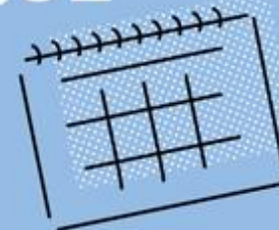
Section sportive  
football

Ouverture de certaines spécialités soumises à un effectif minimum (15 élèves) :  
LLCA Latin, LLCE Espagnol...

Spécialités de 1<sup>ère</sup> générale non disponibles sur Palissy

Nom de la spécialité	Lieu(x)
Sciences de l'ingénieur	Lycée De Baudre – Agen...
Théâtre EPPCS	Lycée G. Sand - Nérac
Histoire de l'art Cinéma-audiovisuel	Lycée Stendhal Aiguillon

## HORAIRES DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE EN PREMIÈRE ET TERMINALE



### ENSEIGNEMENTS COMMUNS<sup>1</sup>

*première*  
**français** 3h

*terminale*  
**philosophie** 2h

**mathématiques** 3h

**histoire -  
géographie** 1 h 30

**enseignement  
moral et civique** 18 h / an

**langue vivante A  
et langue vivante B<sup>2</sup>** 4h

**éducation physique  
et sportive** 2h

Enseignements optionnels

> Au choix en fonction de la série

# STMG

Sciences et Technologies  
du Management et de la Gestion



## Pôle général



Français, maths, histoire-géo, langues étrangères, philosophie, EPS.

En 1<sup>ère</sup> STMG, il n'y a plus de SVT ni de physique 😊

## Pôle gestion, management



Comment gérer une entreprise, manager une équipe, évaluer, améliorer ses performances ?

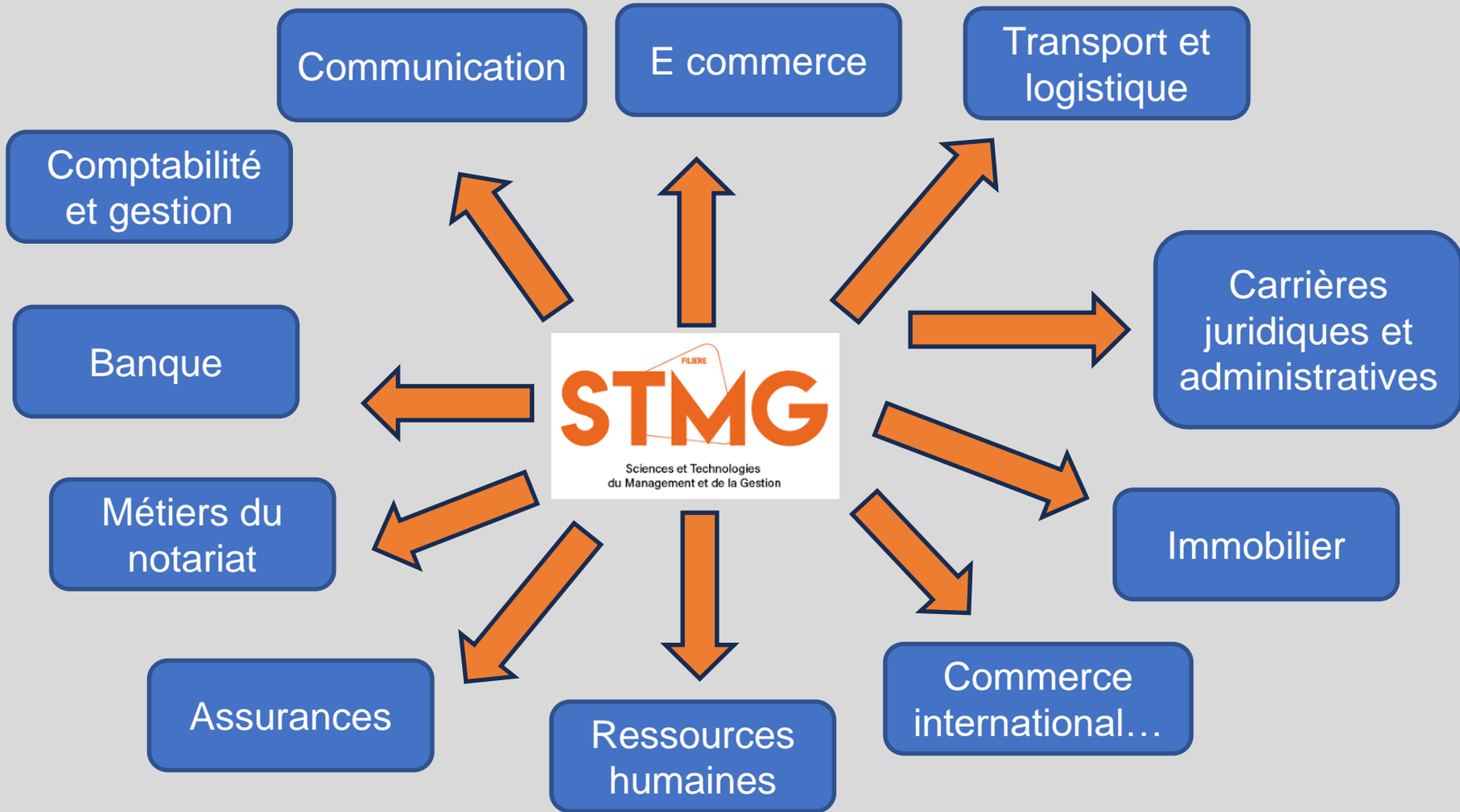
## Pôle économique et juridique



Diriger une entreprise oblige à comprendre le fonctionnement de l'économie et à connaître le droit pour prendre les meilleures décisions.

<p><b>STMG</b> (sciences et technologies du Management et de la Gestion)</p>	<p><b>Sciences de gestion et numérique</b></p> <p><b>Management</b></p> <p><b>Droit et Economie</b></p>	<p><b>Management, sciences de gestion et numérique avec discipline spécifique parmi :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• gestion et finance ;</li> <li>• mercatique (marketing) ;</li> <li>• systèmes d'information de gestion ;</li> <li>• ressources humaines et communication</li> </ul> <p><b>Droit et économie</b></p>
--	---	---

L'élève ne choisit pas les 2 spécialités qu'il choisit en terminale mais uniquement la discipline spécifique.





- **« Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire »** : appréhender la diversité des métiers impliquant les sciences et technologies pratiquées dans les laboratoires, dans des domaines aussi variés que la production (énergie, produits de construction, emballages, produits chimiques, pharmaceutiques, agroalimentaires, textiles), l'aéronautique, l'analyse médicale et biologique, le traitement (eaux, déchets, pollution, air...), la météorologie, etc.

- **« Biotechnologies »** : étude des exemples concrets d'application des biotechnologies dans différents secteurs (agroalimentaire, santé, environnement...), à travers des activités technologiques variées, relevant de la biochimie, de la microbiologie et de la biologie humaine. La complémentarité entre savoirs scientifiques et savoir-faire permet de construire des compétences d'analyse, de synthèse ouvrant sur le monde de la recherche des bio-industries, de la maîtrise de l'environnement et de la gestion de la santé.



Enseignements de spécialité en 1<sup>re</sup>: physique chimie et mathématiques; biochimie biologie; biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire.

Enseignements de spécialité en terminale: physique chimie et mathématiques; biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire.

Lycée Palissy  
Lycée Val de Garonne  
Marmande

## ■ ■ Poursuites d'études

BUT

BTS et DUT des domaines de la physique-chimie ou des biotechnologies (santé, agro-alimentaire, recherche, environnement). Les meilleurs élèves peuvent entrer en classe préparatoire technologie réservée pour les bacheliers STL en vue d'intégrer une école d'ingénieurs. Certaines de ces écoles recrutent également directement après le baccalauréat. Autre possibilité : poursuivre des études paramédicales (infirmière, manipulateur radio, technicien de laboratoire médical...).



Enseignements de spécialité en 1<sup>re</sup>: physique chimie pour la santé; biologie et physiopathologie humaines; sciences et techniques sanitaires et sociales.

Enseignements de spécialité en terminale: chimie, biologie et physiopathologie humaines; sciences et techniques sanitaires et sociales.



Lycée Palissy  
Lycée Stendhal Aiguillon



**Le bac ST2S (sciences et technologies de la santé et du social)** est destiné à ceux qui veulent découvrir les structures sanitaires et sociales (crèches, maisons de retraite...), la prévention des maladies, le fonctionnement du corps humain... Les diplômés peuvent s'orienter vers des études du paramédical, du secteur social ou vers le secrétariat médical.

## Enseignements technologiques transversaux



Les enseignements de spécialités sont :

- innovation technologique ;
- ingénierie et développement durable ;
- physique-chimie et mathématiques ;

En terminale, les élèves de cette série poursuivent les enseignements de physique-chimie et mathématiques ainsi qu'ingénierie, innovation et développement durable. Dans le cadre de cette dernière matière, vous pourrez choisir une « sous-spécialité » :

- architecture et construction ;
- énergies et environnement ;
- innovation technologique et éco-conception ;
- systèmes information et numérique.

Quelques exemples de métiers après :

ITEC	EE	SIN	AC
<p>Designer industriel, Dessinateur projeteur, Responsable ordonnancement, Outilleur pièce prototype, technicien d'essais, de maintenance, en métrologie et contrôle qualité</p>	<p>Electrotechnicien, Conseiller espace – énergie, Econome de flux, technicien pétrolier, thermicien, éolien</p>	<p>Electronicien, Administrateur réseaux, de base de données, technicien en optique de précision, en télécom et réseaux, en informatique industriel, en maintenance info, concepteur multimédia, développeur, intégrateur web, Webmestre</p>	<p>Chef de chantier, Conducteur de travaux, Dessinateur projeteur, Domoticien, Economiste de la construction, Thermicien,</p>



Sainte Livrade sur Lot



Nérac

Enseignements de spécialité en 1<sup>re</sup>: gestion des ressources et de l'alimentation; territoires et sociétés; technologie.

Enseignements de spécialité en terminale: gestion des ressources et de l'alimentation; territoires et technologies avec une spécialité au choix (agroéquipement, aménagements, transformation, production, services).

Spécialité production (Agronomie, Zootechnie, Economie, Agroéquipement)	4h30
Spécialité aménagement (Aménagement, Economie, Agroéquipement)	4h30

Débouchés : agronomie, environnement, gestion de l'eau, industries céréalières, management agroalimentaires, technico-commercial, services en milieu rural...



BAC TECHNO STAV – PRODUCTION AGRICOLE – LYCÉE E. RESTAT



BAC TECHNO STAV – TRANSFORMATION DES ALIMENTS



BAC TECHNOLOGIQUE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT – STAV – LYCÉE AGRICOLE DE NERAC



## Horaires de formation

Matières	1 <sup>re</sup>	Term
Mathématiques	3h	3h
Physique - Chimie	2h	
Outils et langages numériques	2h	
Français	3h	
Philosophie		2h
LV A + LV B	3h	3h
Histoire - Géographie	1h30	1h30
Design et arts appliqués	13h	17h
Design et arts en LV A	1h	1h
EPS	2h	2h
Accompagnement personnalisé + ENC	2h30	2h30
<b>TOTAL</b>	<b>33h</b>	<b>32h</b>

**Débouchés** : concours pour les grandes écoles d'art (ENSBA, ENSAD, ENSCI), admission sur dossier et travaux artistiques pour les BTS, DMA, et DSAA (lycées et écoles supérieures d'arts appliqués), préparation à des licences professionnelles ou générales. Les écoles des Beaux-Arts (municipales, régionales...) recrutent sur concours post-bac et préparent au DNAT (arts et techniques en 3 ans) et au DNSEP (expression plastique en 5 ans).

**Dans quels domaines ?** Design de mode, de produits, de communication espace et volume, design graphique, cinéma d'animation, régie de spectacle...

**Lycée Lot et Bastides  
Villeneuve-sur-Lot**

# BAC STHR

Sciences et Technologies de l'Hôtellerie Restauration



## Les spécialités :

- un enseignement scientifique centré sur l'alimentation et l'environnement;
- des sciences et technologies culinaires et des services;
- de l'économie et de la gestion hôtelière.

En terminale, ces enseignements se poursuivent avec:

- sciences et technologies culinaires et des services - enseignement scientifique alimentation-environnement;
- économie - gestion hôtelière.

Lycée Talence  
Lycée Biarritz  
Boulazac



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



Pour leurs spécialités, les élèves de 1<sup>re</sup> étudient les matières suivantes :

- économie, droit et environnement du spectacle vivant ;
- culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales ;
- pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale.

En terminale vous pouvez suivre :

- culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales ;
- pratique chorégraphique musicale ou théâtrale.



Lycée Camille Julian  
Bordeaux

Intitulé de la 1ère	Lieu	Capacité d'accueil	Taux de pression (nombre de vœux 1) 2022	Taux de pression (nombre de vœux 1) 2023	Taux de pression (nombre de vœux 1) 2024
1ère STMG	Palissy	70/ 35	1,31 (92)	1,17 (82)	1,86 (65)
1ère STMG	De Baudre	105	1,31 (138)	1,17 (123)	1,21(127)
1ère STL Biotechnologies	Palissy	17	1,65 (28)	1,35 (23)	1,12 (19)
1ère STL Biotechnologies	Marmande	17/ 15	0,33 (8)	0,59 (10)	1,27 (19)
1ère STL SPCL	Palissy	17	0,88 (15)	0,82 (14)	0,47 (8)
1ère STL SPCL	Marmande	15	1(11)	0,71 (12)	0,21 (3)
1ère STI2D	De Baudre	96	0,94 (99)	0,68 (71)	0,86 (90)
1ère ST2S	Stendahl Aiguillon	70	0,71 (50)	0,91 (64)	0,49(34) <sup>1,49(52)</sup>
1ère STD2A	Leygues Vill/Lot	34	1,51 (53)	1,31 (46)	1,51 (53)



CÔTÉ PRATIQUE : TOUT EST OPEN OU PRESQUE !

- Tu as le choix de rester en stage (obligatoirement pendant tes vacances scolaires) de 1 à 5 jours, c'est toi qui vois !
- Découvre 2 métiers dans la même entreprise ou découvre le même métier dans 2 entreprises différentes.
- Tu veux rentrer en apprentissage, demande à tout moment à ton entreprise d'accueil si elle peut te proposer un contrat par alternance.
- A ta demande, la Chambre de Commerce et d'Industrie prend contact avec le chef d'entreprise pour l'informer sur le contrat d'apprentissage ou le contrat de professionnalisation.



IL TE FAUT PASSER PAR PLUSIEURS ÉTAPES INDISPENSABLES

- Dès que tu as trouvé ton entreprise, la Chambre de Commerce et d'Industrie valide la mise en oeuvre de **PASS'métiers** en établissant la convention de stage.
- Tu remplis la convention avec l'entreprise et la signe en 3 exemplaires (ou tu la fais signer par tes parents si tu es mineur).
- Tu définiras avec l'employeur le déroulé, et l'organisation de ton stage.

**Merci de votre  
attention ...**

---

Réunions parents JANVIER 2025