

APRES LA 2^{NDE} GT

Psychologues spécialisées conseil en orientation au lycée

- Mme TAPIOU: 201-202-203-204-205-206-207
- Mme CARLIER : 208-209-210-211-212-213-214-215-216

SOMMAIRE :

- Les voies d'orientation après la seconde
- Dates et procédures

**Etudes supérieures:
CPGE, BUT, BTS, écoles,
université ...**

1^{ère} générale

pour approfondir les *matières
générales*

- pour envisager des *études
supérieures*

1^{ère} technologique

pour découvrir un *domaine
technologique*

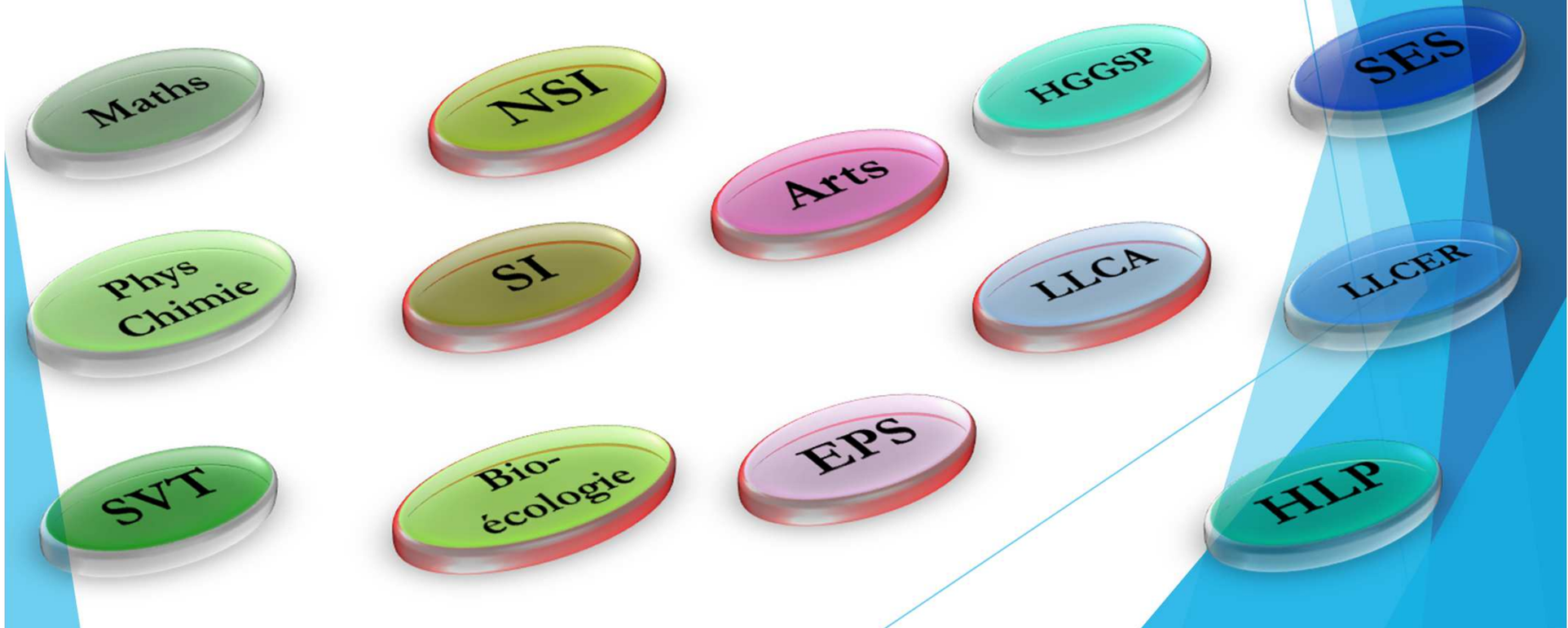
- pour envisager des *études
supérieures*

2^{nde} GT

Eventuellement : voie professionnelle

La Voie Générale

*Un bac général avec des Enseignements
de Spécialité au choix*



La Voie Générale



**Enseignements
de spécialité**

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	PREMIERE	TERMINALE
Français	4h	-
Philosophie	-	4h
Histoire-Géographie	3h	3h
LVA et LVB	4h30	4h
Education physique et sportive	2h	2h
Enseignement scientifique	2h +1h30*	2h
Enseignement moral et civique	18h annuelles	18h annuelles
Options (facultatif)	1 option de 3h	1 à 2 options de 3h

EN PREMIERE

L'élève choisit **3**
enseignements de
spécialité

**4 h pour chacun,
soit un total
de 12 h**

En TERMINALE

L'élève conserve **2**
enseignements de
spécialité

**6 h pour chacun,
soit un total
de 12 h**

Accompagnement personnalisé, Accompagnement au choix de l'orientation,
Heures de vie de classe

***A partir Rentrée 2023: 1h30 de Mathématiques en classe de 1ere
pour les élèves n'ayant pas pris l'EDS**

La Voie Générale

Spécialités à choisir

EN PREMIERE : L'élève choisit 3 enseignements de spécialité

(4 h pour chacun, soit un total de 12 h)

En TERMINALE : L'élève conserve 2 enseignements de spécialité parmi les 3 de première (6 h pour chacun, soit un total de 12 h)

En Bleu les EDS proposés au Lycée TOULOUSE LAUTREC

Mathématiques

Sciences de la vie et de la terre

Littérature et Langues et cultures de l'antiquité

Numérique et sciences informatiques

Biologie-écologie
Lycées agricoles : Auzeville

Langues, littératures et cultures étrangères

Physique-chimie

Education Physique, pratiques et culture sportives *R.Naves...*

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Sciences de l'ingénieur
Lycée Hessel...

Arts *

Sciences économiques et sociales

Humanités, littérature et philosophie

* **Arts** : Arts du cirque (Auch) ; Arts plastiques (R.Naves, St Sernin, Arènes..) ; Cinéma-audiovisuel (Arènes) ; Danse (Saint-Sernin) ; Histoire des arts (Saint Sernin, J. Baker.) ; Musique (Saint Sernin...) ; Théâtre (Naves, Berthelot)

La Voie Générale

Enseignements optionnels

1 enseignement de 3h parmi

LVC Allemand (si débutée en 2^{nde})

LCA : latin

LCA : Grec

Education physique et sportive*

Arts*

Hippologie et équitation (lycée agricole)*

Agronomie – économie – territoires (lycée agricole)*

Pratiques sociales et culturelles (lycée agricole)*

Mathématiques complémentaires (3H)

Mathématiques expertes (3h) en plus de EDS Maths

Droit et grands enjeux du monde contemporain (3h)

Une option au choix suivie en classe de PREMIERE et TERMINALE

Une option au choix suivie en classe de TERMINALE

(* Options hors lycée Toulouse Lautrec)

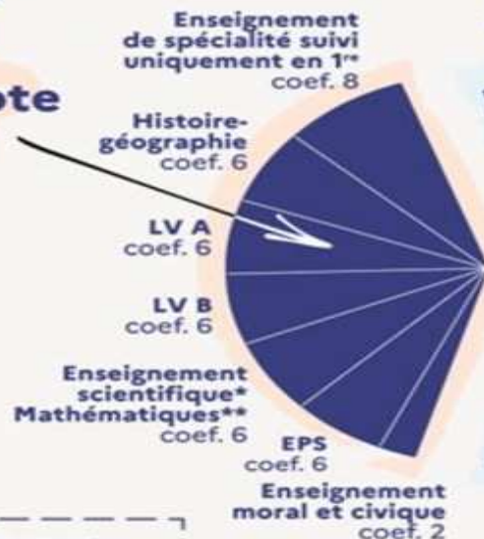
Coefficients du Bac Général

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

Répartition de la note finale

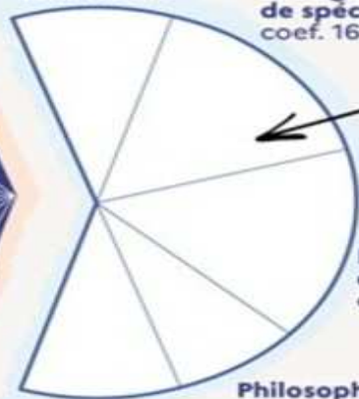


Contrôle continu
40 %
de la note finale



Enseignements optionnels
coef. 2 à 4 supp.***

Français (épreuves anticipées en fin de 1^{re})
Oral coef. 5
Écrit coef. 5



Contrôle terminal
60 %
de la note finale

MENJS - Octobre 2021



*En voie générale
**En voie technologique
*** 2 si suivi uniquement une année, 4 si suivi en 1^{re} et terminale

La Voie Technologique



*8 séries technologiques
à la loupe...*



La Voie Technologique

ENSEIGNEMENTS communs	PREMIERE	TERMINALE
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
Histoire-Géographie	1h30	1h30
Langues vivantes A et B (LVA langue étrangère, LVB langue étrangère ou régionale)	4h dont 1h d'etlv	4h dont 1h d'etlv
	ETLV : Enseignement techno en LV	
Education physique et sportive	2h	2h
Mathématiques	3h	3h
Enseignement moral et civique	18h annuelles	18h annuelles
Au total :	14h	13h

+

Enseignements de spécialité déterminés par la série :

3 EN PREMIERE

2 En TERMINALE

(15h à 18h au total)



Lycées : Lautrec; Naves; Hessel...



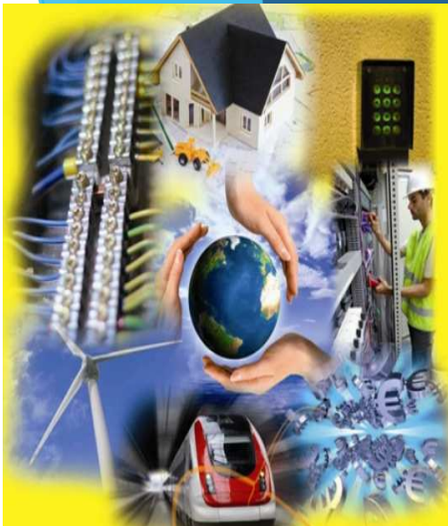
ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	En 1^{ère}	En Terminale
Droit et économie	4h	6h
Management	4h	-
Sciences de gestion et numérique	7h	-
Management, sciences de gestion et numérique au choix en Tle : <i>Gestion et finance</i> Ou <i>Mercatique (marketing)</i> Ou <i>Ressources humaines et communication</i> Ou <i>Systèmes d'information de gestion (Lycée Berthelot...)</i>	-	10h
Au total :	15h	16h

Profil

- Intérêt pour le fonctionnement des entreprises
- Goût pour les outils de communication et de bureautique
- Sens de l'organisation et de la communication



Lycées : Déodat ; Hessel (sauf AC)...



ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	En 1^{ère}	En Terminale
Physique – chimie et mathématiques	6h	6h
Innovation technologique	3h	-
Ingénierie et développement durable	9h	-
Ingénierie, innovation et développement durable au choix en Tle : <i>Architecture et construction</i> Ou <i>Energies et environnement</i> Ou <i>Innovation technologique et écoconception</i> Ou <i>Systèmes d'information et numérique</i>	-	12h
Au total :	18h	18h

Profil

- **Goût pour les systèmes techniques**
- **Curiosité pour les technologies nouvelles, pour la fabrication, la conception**



Lycées : Hessel, Joséphine Baker ...



ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	En 1^{ère}	En Terminale
Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h	8h
Physique – chimie pour la santé	3h	-
Biologie et physiopathologie humaines	5h	-
Chimie, biologie et physiopathologie humaines	-	8h
Au total :	15h	16h

Profil

- **Sens des relations humaines**
- **Goût pour le travail sanitaire et social**
- **Esprit d'initiative**
- **Sens du contact**
- **Aptitude à communiquer et à travailler en équipe**



Lycées : Hessel (Biotechnologie) ;
Déodat (Physique)...



ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	En 1ère	En Terminale
Physique – chimie et mathématiques	5h	5h
Biochimie - biologie	4h	-
<u>Au choix en 1ère :</u> <i>Biotechnologie ou</i> <i>Sciences physiques et chimiques en laboratoire</i>	9h	-
<i>Biochimie – biologie – biotechnologie ou</i> <i>Sciences physiques et chimiques en laboratoire</i>	-	13h
Au total :	18h	18h

Profil

- Travail d'équipe
- Goût pour la manipulation, la démarche expérimentale en laboratoire
- Sens de l'observation, rigueur



Lycées : Arènes, Joséphine Baker...



ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	PREMIERE	TERMINALE
Physique – chimie	2h	-
Outils et langages numériques	2h	-
Design et métiers d'art	14h	-
Analyse et méthodes en design	-	9h
Conception et création en design et métiers d'art	-	9h
Au total :	18h	18h

Profil

- **Goût pour les applications de l'art : graphisme, mode, design**
- **Intérêt pour la conception et la réalisation d'objets ou d'espaces**
- **Esprit créatif**



Lycées : Ondes; Auzeville (Castanet-Tolosan)...



Spécificités du tronc commun :

- Un poids plus important accordé au **français** (3h30 au lieu de 3h)
- Des enseignements obligatoires en **éducation socioculturelle** (culture et société - 1h) et en **informatique** (0h30)
- Des **stages** individuels et collectifs

	En 1 ^{ère}	En Terminale
Gestion des ressources et de l'alimentation (Gestion des ressources naturelles, Physique – Chimie, Biologie)	6h45	6h45
Territoires et société (SES)	2h30	4h30
Technologie Au choix : Aménagement, Production, Agroéquipement, Services, Transformation	3h	
Total	12h15	11h15

Profil

Elèves motivés par :

- **La nature**
- **l'environnement**
- **L'agroalimentaire**



Lycées : Occitanie à Toulouse...



Possibilité d'intégrer la 1^{ère} STHR « accueil » après une 2^{nde} GT :

Un stage en entreprise (4 semaines) à faire pendant l'été.

Un autre stage de 4 semaines pendant la 1^{ère}

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	En 1^{ère}	En Terminale
Economie – gestion hôtelière	5h	5h
Enseignement scientifique alimentation environnement	3h	-
Sciences et technologies culinaires et des services	10h	-
Sciences et technologies culinaires et des services – enseignement scientifique alimentation-environnement	-	13h
Au total :	18h	18h

Profil

- **Elèves attirés par la gestion hôtelière et la restauration**
- **Etre rigoureux, méthodique**
- **Volontaire et esprit de persévérance**
- **Autonomie et sens des responsabilités**
- **Goût du travail en équipe**
- **Résistance physique**



Lycée : Saint Sernin



La 1ère S2TMD est accessible, en fonction des places vacantes, aux candidats n'ayant pas suivi la 2nde option TMD. Les candidats doivent présenter des épreuves artistiques.

Date limite de candidature = 9 février 2024 (cf site conservatoire et lycée Saint Sernin)

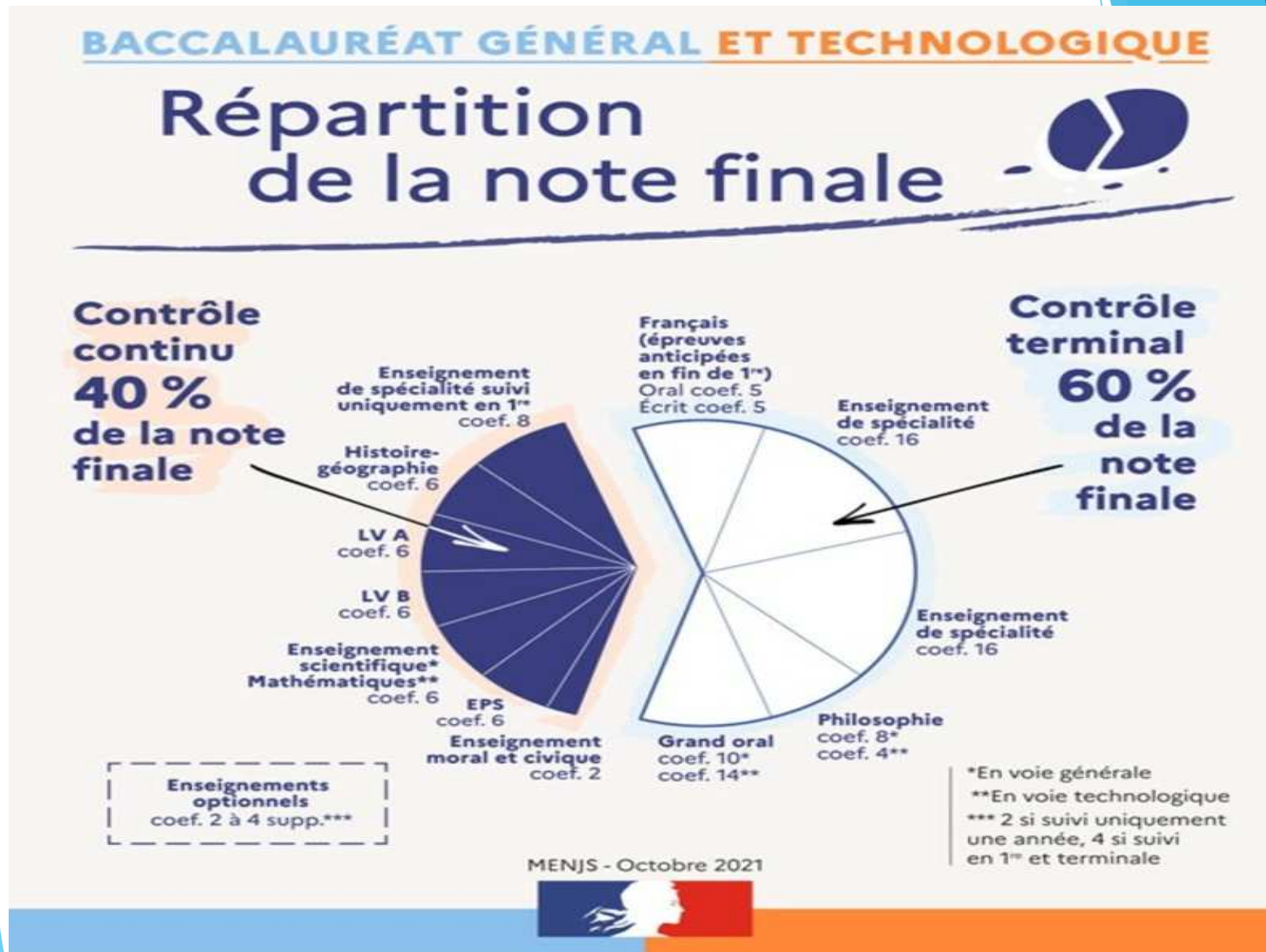
<https://conservatoire.toulouse.fr/inscriptions/>

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE	PREMIERE	TERMINALE
Economie, droit et environnement du spectacle vivant.	3h	-
Culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales	5h30	7h
Pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale	5h30	7h
Au total :	14h	14h

Profil

- Elèves motivés possédant des compétences artistiques avérées
- Cours de pratique artistique assurés au conservatoire

Coefficients du Bac technologique



L'enseignement professionnel

En LP ou en CFA

En CAP ou en BAC PRO

Le bac pro après la 2nde GT



BATIMENT



SERVICES

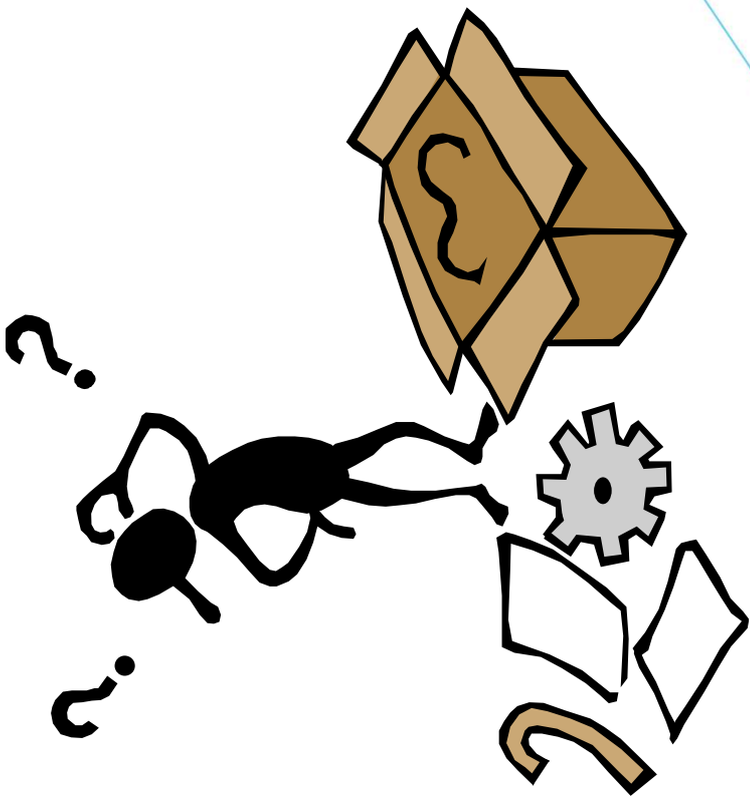


INDUSTRIE



AGRICOLE

Dates et Procédures



2nde GT :
Ce que vous devez choisir cette année

Une voie d'orientation

Voie générale

1^{ère} générale :
3 enseignements
de spécialité à
choisir

Voie technologique

1^{ère} technologique :
une série à choisir

STMG, STI2D, ST2S, STL, STD2A,
STAV, STHR, S2TMD

*+ un enseignement de spécialité à choisir
pour STL, STAV et S2TMD*

Voie professionnelle

1 spécialité à choisir

+ vous devrez préciser les établissements que vous souhaitez demander

Documents à remplir

La fiche de dialogue (Educonnect)

- Intentions d'orientation au mois de **mars** avant le conseil de classe du 2^{ème} trimestre
- Vœux définitifs (**Fin mai- début juin**)

Le conseil de classe se prononce sur :

- **le passage en 1^{ère} générale**
- **le passage dans une série en 1^{ère} technologique**

Les enseignements de spécialité de 1^{ère} générale restent un choix des familles sur recommandations du conseil de classe

❖ **Le dossier de demande d'affectation en lycée**

Une fiche « **demande d'affectation** » sera à remplir en complément de la fiche de dialogue du **3^{ème} trimestre** pour **toutes les demandes dans les lycées** :

- **en 1^{ère} Technologique**
- **dans la voie professionnelle (2^{nde} ou 1^{ère})**

❖ **Eventuellement :**

* Demande de bac général hors établissement :

- Fiche « **demande de spécialité rare hors établissement d'origine** »
- (EDS rares = **SI, EPS, Arts, Biologie Ecologie**)
- Fiche « **demande de dérogation** » (EDS courants)

* Demande en lycée dans la voie professionnelle :

L'affectation en lycée public

(Lycées Privés = les contacter)

Sous réserve de modifications

Bac général

Affectation prioritaire des élèves de secteur

(* Secteur déterminé en fonction de l'établissement fréquenté en 2nde GT)

✓ Enseignements courants (HLP, HGGSP, SES, Maths, Phys, SVT, LLCE)

* **Affectation garantie des élèves de secteur*** (en fonction de la capacité d'accueil dans chaque EDS)

* **Affectation sur places vacantes des élèves hors secteur *** après les opérations d'affectation (secteur puis enseignements rares) et en fonction de critères nationaux (dérogation)

✓ Enseignement « rare » (NSI , LCA, Sc ingé, EPS, Arts, Biologie Ecologie)

* **Affectation prioritaire des élèves de secteur ***

* **Affectation des élèves hors secteur sur places vacantes par une commission** suivant une zone de desserte académique ou départementale et éventuellement

L'affectation en lycée public

(Lycées Privés = les contacter)

Sous réserve de modifications

➤ Bacs technologiques (hors STHR et S2TMD)

Affectation informatisée : notes de 2^{nde} + zone d'affectation (bonus)

	Série	Zone d'affectation (bonus)
Recrutement départemental	STI2D	Priorité sur le lycée Stéphane Hessel
	STMG	Priorité sur le lycée Toulouse Lautrec
	STL	Tout lycée du département
	ST2S	Tout lycée du département
Recrutement académique	STAV	Tout lycée de l'académie (priorité élèves de lycée agricole)
	STD2A	Tout lycée de l'académie

➤ Bacs technologiques STHR et S2TMD

STHR (1 ^{ère} accueil)	Dossier de candidature (contacter les lycées)
S2TMD Lycée St Sernin	Admission sur places vacantes – Préinscription aux Tests du conservatoire jusqu'au 9 février 2024

L'affectation dans la voie professionnelle

Bac pro (2^{nde} et 1^{ère}) / CAP

Sous réserve de modifications



La voie professionnelle

➤ Lycées publics :

Affectation informatisée : notes de 2^{nde}

Attention : affectation en 1^{ère} pro sur places vacantes

(Lycées Privés = les contacter)

➤ CFA

Entretien + trouver un patron

Fourvous aider



S'INFORMER

➤ LES ETABLISSEMENTS D'ACCUEIL

- **Site internet des établissements (onglet: « nos formations »)**
- **Les Journées Portes Ouvertes**
- **Les mini-stages (immersions)**

➤ LES RESSOURCES

- <https://www.secondes-premieres2022-2023.fr/>
- <https://www.horizons21.fr/>
- www.onisep.fr
- **Documents à consulter au CDI, au CIO**
 - **sur l'ENT du lycée rubrique « orientation »**



Après 2nde GT

DES RESSOURCES A CONSULTER

onisep
LE KIOSQUE EN LIGNE
 LE PORTAIL ONISEP DES RESSOURCES NUMÉRIQUES POUR L'ORIENTATION

NOUVEAUTÉS

Dans le contexte de l'épidémie Coronavirus COVID-19, l'Onisep propose en accès libre ses publications au format numérisé. Cliquez sur **CONNEXION**, puis 2 fois **onisep2020**

ORIENTATION ET FORMATIONS

LE DICO DES MÉTIERS / APRÈS LE BAC / CLASSES PRÉPA / SCIENCES PO / UNIVERSITÉ / ENTREPRENDRE / ARTISANAT...

- ARTS CULTURE COMMUNICATION LETTRES MÉDIA
- ÉCONOMIE COMMERCE GESTION
- SCIENCE TECHNOLOGIES
- BTIP INGENIERIE TRANSPORT
- NATURE AGRICULTURE ENVIRONNEMENT
- TOURISME RESTAURATION LOISIRS NOUVELLE



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
 Jean-Etienne Poncelet

onisep
HORIZONS21^e

Au lycée, construisez vos choix de spécialités

Retour à l'accueil vous êtes en **seconde générale et technologique** vous voulez poursuivre en **voie générale** Comment ça marche ?

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	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		

DES RESSOURCES A CONSULTER



Atlas Onisep de la formation initiale

Atlas : un outil Onisep pour les professionnels en orientation scolaire

Panorama des formations

Rechercher par domaine

Panoramie la carte

Recherche libre

Rechercher

Panorama des formations

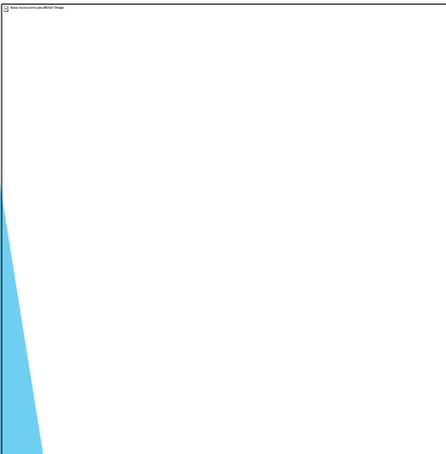
Avant le Soc | **Après le Soc** | Dispositifs et sections

DES RESSOURCES A CONSULTER



Salle documentaire CIO

Consulter les ressources du
CIO



Salon INFOSUP
Découvrir les établissements et les formations du SUP
Discuter avec des étudiants ou formateurs



Blog
orientation
ENT Toulouse
Lautrec



Site Parcoursup
Rechercher une
formation
Trouver des
informations sur les
formations

Site ENT Rubrique Orientation → sous Rubrique **En 2de**

Lycée général et technologique Toulouse-Lautrec Mes portails Ai

Elèves de seconde :

Les Journées portes ouvertes

<https://www.onisep.fr/> (Rechercher des informations sur les Métiers et les Formations).

J'hésite entre **voie Générale** ou **voie Technologique** ? (cliquer sur les liens suivants)

Horaires de la classe de 1ère Technologique. **Horaires de la 1ère et Tle Générale**

- <http://www.horizons21.fr/> Simulez vos combinaisons des **enseignements de spécialités** en 1ère Générale ou de 1ère Technolog découvrez les perspectives de formations et de métiers qui s'offrent à vous Après un Bac Général ou Technologique

Réussir son bac (Tout savoir sur les Bacs, les programmes , les épreuves..)

La Voie Générale:(cliquer sur les liens suivants)

[Les enseignements de spécialité en voie Générale](#)

[Programmes des cours EDS \(Enseignements de spécialité\).](#)

[Les enseignements de spécialité Près de chez vous.](#)

La Voie Technologique: (cliquer sur les liens)

[Programmes des Bacs Technologiques](#)

Horaires de la classe de 1ère Technologique.

Consulter le Padlet sur les Bacs technologiques dans l'onglet à droite

La Voie Professionnelle: (cliquer sur les liens suivants)

<http://www.nouvelle-voiepro.fr/>

[Les Diplômes Professionnels \(rechercher un diplôme, contenu, adresse...\)](#)

[GUIDE DES FORMATIONS DE L' ACADEMIE DE TOULOUSE POST 3ème 2023](#)



Made with **calaméo**



cionard cioouest + 3 jours

Les BACS Technologiques

S'informer sur les études au lycée et en postbac

généralités

Bacs technologiques :
Quels lycées à Paris

Accompagnement au projet

**Entretiens avec les Psychologues - Conseil en Orientation
(sur rendez-vous)**

Au Lycée Toulouse-Lautrec

Mme CARLIER : le lundi et le Jeudi matin

Mme TAPIOU : le Mardi

Au CIO Toulouse-Nord

32 rue Mathaly 31200 Toulouse

RDV au 05 67 52 41 80

(ouvert aussi pendant les vacances scolaires)



CIO Toulouse Nord

Mme CARLIER: le Mardi de 13h30 à 17h

Mme TAPIOU: le Lundi de 9h à 12h30



**MERCI DE VOTRE
ATTENTION**