



Réunion parents d'élèves de 3^{ème}

Collège Jane Dieulafoy

Marilys Messines -
19/10/2023

Marilys MESSINES

Psychologue de l'Éducation Nationale,
Spécialité Éducation, Développement et Conseil en
Orientation

Secteur du CIO de Toulouse Rangueil



Au Collège Dieulafoy le JEUDI

(prise de rendez-vous au CDI pour les élèves
accompagnés ou non de leurs parents)

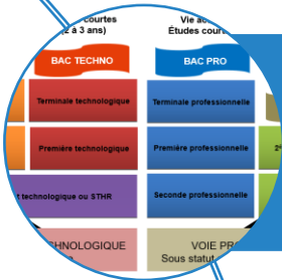


Au CIO de Rangueil le MERCREDI et permanences pendant les VACANCES SCOLAIRES

(sur rendez-vous au 05 67 52 41 55)

marilys.messines@ac-toulouse.fr

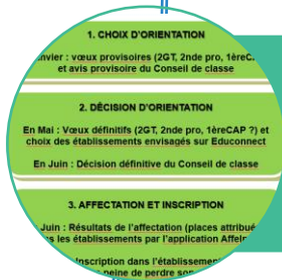
Présentation des différentes voies post-3ème



Présentation de l'apprentissage



Aperçu des étapes de l'orientation



Quelques supports d'information et de réflexion



Après la Troisième

**Études longues
(5 ans et plus)**

BAC GÉNÉRAL

Terminale générale

Première générale

Seconde générale et technologique ou STHR

VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE
Sous statut scolaire

**Études courtes
(2 à 3 ans)**

BAC TECHNO

Terminale technologique

Première technologique

Seconde générale et technologique ou STHR

VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE
Sous statut scolaire

**Vie active
Études courtes**

BAC PRO

Terminale professionnelle

Première professionnelle

Seconde professionnelle

VOIE PROFESSIONNELLE
Sous statut scolaire ou en apprentissage

Vie active

C.A.P.

2^{ème} année de C.A.P.

1^{ère} année de C.A.P.

La voie générale et technologique



Aimer les matières générales et technologiques



Être autonome, organisé dans le travail



Aimer rédiger, analyser, synthétiser



Envisager des études après le bac



La 2^{de} GT dans son lycée de secteur : 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
• Éducation Physique et Sportive	2h
• EMC (enseignement moral et civique)	18h par an
• Sciences Économiques et Sociales	1h30
• Sciences Numériques et Technologies	1h30

Accompagnement aux choix d'orientation 54h

Heures de vie de classe

Accompagnement personnalisé

La 2^{de} 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
- **Écologie Agronomie Territoires 3h**
Développement Durable

- **En lycée d'enseignement
général et technologique
agricole uniquement**

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**

*Voir les enseignements optionnels
dans son lycée de secteur

La voie générale Au lycée de secteur

Enseignement théorique et abstrait

Analyser / synthétiser argumenter
rédiger

Travail personnel important

Les enseignements de spécialité (EDS)

Dans tous les lycées

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Humanités, littérature et philosophie

Langues, littératures et cultures étrangères

Mathématiques

Physique chimie

Sciences économiques et sociales

Sciences de la vie et de la terre

Enseignements rares

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

Éducation 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^{ère}
Soit 12 h
6 h par EDS

La voie technologique

Hors lycée de secteur

Enseignement appliqué dans un domaine :
observation / expérimentation / études de cas

Travail en groupe et en autonomie

Travaux pratiques en laboratoire, en salle
informatique, en pôle technologie

Baccalauréats Technologiques

Bac STHR

Sciences et Technologies
de l'Hôtellerie
et de la Restauration

Bac STMG

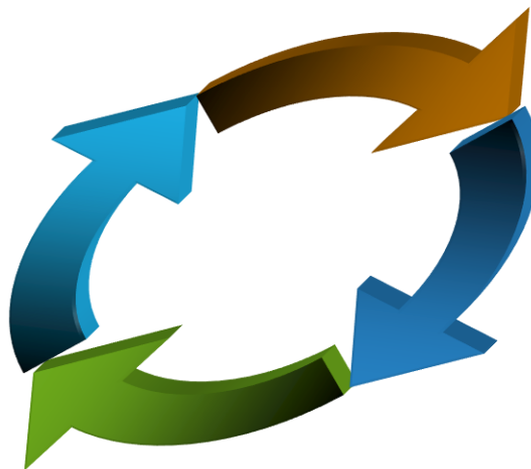
Sciences et Technologies
du Management
et de la Gestion

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 STMG

Sciences et Technologies du
Management et de la Gestion



Enseignements de spécialité communs :

- Sciences de gestion et numérique
- Management
- Droit et économie

+ Spécialité à choisir en terminale :

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

Baccalauréat Technologique

Bac STD2A

Sciences et Technologies du
Design et des Arts Appliqués



Enseignements de spécialité communs :

- Physique-chimie
- Outils et langages numériques
- Design et métiers d'art
- Analyse et méthode en design
- Conception et création en design et métiers d'art

Lycée Pierre Paul RIQUET

Option de 2de

Classique

- LVC Chinois*
- Latin s

Spécifique

- ✓ Sciences de l'Ingénieur/ Création Innovation Technologiques s
- ✓ Arts : Théâtre ou BD ou Arts visuels* s
- ✓ Espace et Explorations E2* s



Journée Porte Ouverte

Le 3 février 2024 matin

Section Européenne

- ✓ Allemand (Histoire)*
- ✓ Espagnol (Histoire)*

LVB: Allemand, Chinois, Espagnol

Bac Général Enseignements De Spécialité

Les 7 communs

+

- ✓ Sciences de l'Ingénieur
- ✓ Numérique et Sciences Informatiques

Bac Technologique STI2D

- ✓ Energie et Environnement
- ✓ Innovation Technologique et Ecoconception
- ✓ Systèmes d'Information et Numérique

* Sélectif

s Secteur

Lycée BELLEVUE

Option de 2de

Classique

- LVC Chinois*
- Latin **s**
- Grec **s**
- EPS ***s** (36 élèves)
- Langue des Signes Française **s**

Choix 1 option



Journée Porte Ouverte

Année dernière : Samedi 4 février 2023

Section Européenne

- ✓ Espagnol (Histoire)*

Section Sportive

- ✓ Rugby *

Bac Général Enseignements De Spécialité

Les 7 communs

+

- ✓ Sciences de l'Ingénieur
- ✓ Numérique et Sciences Informatiques
- ✓ Education Physique Pratiques et Culture Sportive

Bac Technologique STMG

- ✓ Mercatique
- ✓ Gestion et Finance

* Sélectif **S** Secteur

Lycée Agricole Auzeville

Recrutement départemental

Option de 2de

Classique

- Ecologie Agronomie
Territoires et
Développement Durable*

Spécifique

- ✓ Hippologie Equitation*
- ✓ EPS: Rugby ou Volley
- ✓ Théâtre

Bac Général

Enseignements De Spécialité

- ✓ Mathématiques
- ✓ Physique/Chimie
- ✓ Biologie/Ecologie

* Sélectif

Journée Porte Ouverte

16 Mars 2024 de 9h à 15h



Section Européenne

- ✓ Anglais (Histoire)* STAV

Bac Technologique STAV

5 semaines de stage

- ✓ Production Agricole
- ✓ Aménagement et Valorisation de l'Espace
- ✓ Transformation des Produits Alimentaires
- ✓ Services en Milieu Rural

La voie professionnelle



Apprendre un métier, préparer un diplôme professionnel



Découvrir le monde de l'entreprise



Des formations dans tous les domaines



Deux modalités de préparation :

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

En Lycée professionnel ou en CFA

ENSEIGNEMENT
PROFESSIONNEL

60% de l'emploi du
temps

ENSEIGNEMENT
GÉNÉRAL

40% de l'emploi du
temps

BAC

PRO

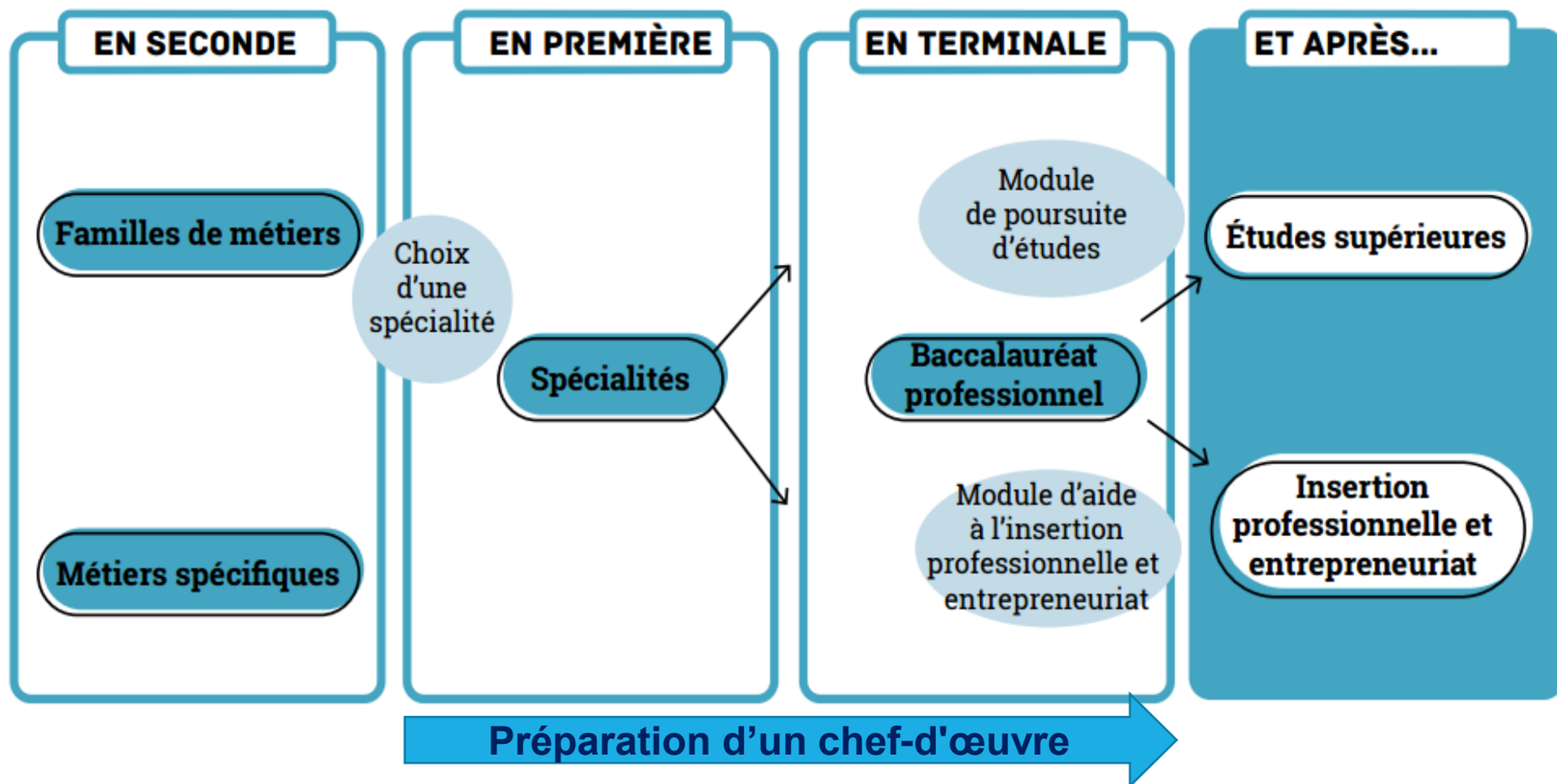
Période de Formation
en Milieu Professionnel

18 à 22 semaines

+ de

100 spécialités

Le Bac Pro, en résumé :



En Lycée professionnel ou en CFA

ENSEIGNEMENT
PROFESSIONNEL

60% de l'emploi du
temps

ENSEIGNEMENT
GÉNÉRAL

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

14 domaines d'intérêt : J'aime ...

Préparer
des
aliments



Installer -
Poser



Accompagner-
Aider



Cultiver -
élever



Vendre -
Conseiller -
Gérer



Créer -
Dessiner



Assurer
l'hygiène
et la
sécurité



Accueillir -
Servir



Conduire -
Piloter



Fabriquer -
Assembler



Réparer -
Dépanner



Préparer -
Observer



Bâtir -
Construire



Proposer
des soins
esthétiques



Dans environ 200 CAP

L'apprentissage en CFA ou UFA

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^{ème} : 15 ans et +

Comment on fait ?

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

Où ?

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



Les sections européennes



Profil

- Élève 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

Étapes de l'orientation



1. CHOIX D'ORIENTATION

Avant Janvier : Réflexion sur ses compétences et intérêts

En Mars : Vœux provisoires (2GT, 2nde pro, 1èreCAP ?) et avis provisoire du Conseil de Classe



2. DÉCISION D'ORIENTATION

En Mai : Vœux définitifs (2GT, 2nde pro, 1èreCAP ?) et choix des établissements envisagés sur Educonnect

En Juin : Décision définitive du Conseil de Classe



3. AFFECTATION ET INSCRIPTION

Le 2 Juillet : Résultats de l'affectation (places attribuées dans les établissements par l'application Affelnet)

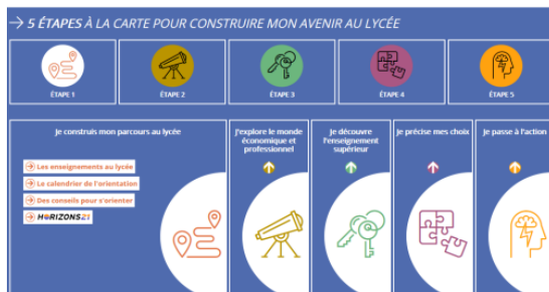
En Juillet : Inscription dans l'établissement d'affectation de l'élève sous peine de perdre son affectation



Pour aller plus loin ...



www.onisep.fr



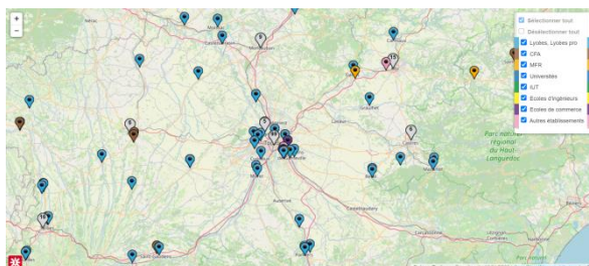
www.secondes-premieres2022-2023.fr



<https://www.education.gouv.fr/reussir-au-lycee>



www.nouvelle-voiepro.fr



<https://jpo.onisep.fr/?toulouse>

Journées portes ouvertes des lycées et CFA

Merci pour votre attention