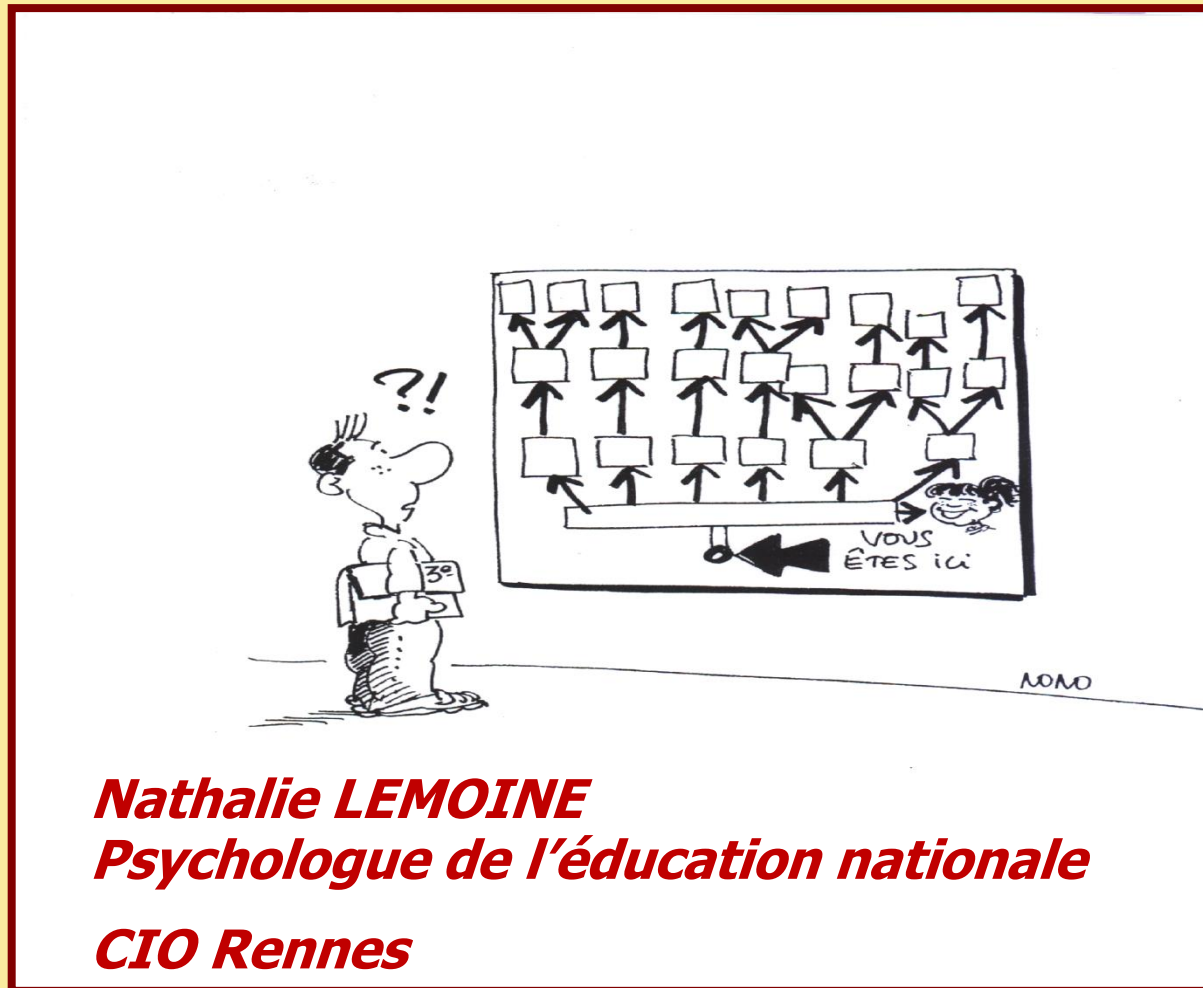


APRES LA TROISIEME



Nathalie LEMOINE
Psychologue de l'éducation nationale
CIO Rennes

13 février 2024

Les missions en direction des élèves et de leur famille

- ✚ Il prend en compte le développement psychologique des élèves pour assurer leurs parcours de réussite (accompagnement à la réflexion autour du projet d'orientation et de l'accès à la qualification)
- ✚ Il contribue à l'adaptation scolaire et porte une attention particulière aux élèves en difficulté, en situation de handicap, en risque de rupture scolaire ou donnant des signes de souffrance psychologique
- ✚ Il propose un lieu d'écoute dans l'établissement, des entretiens individuels dans le respect de la confidentialité
- ✚ Il accompagne des élèves et leurs familles dans l'élaboration progressive de leurs projets scolaires, universitaires et professionnels
- ✚ Il participe à la prévention et à la remédiation du décrochage scolaire
- ✚ Il s'appuie sur des entretiens individuels, des séances collectives, des ateliers, éventuellement des questionnaires



Rencontrer

la psychologue de l'éducation nationale en charge de l'orientation

- **Au collège: Mme Lemoine est présente:**
 - **le mardi prise de rendez-vous auprès**
 - **du secrétariat élève : Mme Quintin**
- **Au CIO de Rennes sur RV: 1 quai Dujardin**

Tél: 02-99-25-18-30

Tous le jours sauf le lundi matin

Le CIO est ouvert pendant les vacances scolaires

ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

(2 à 5 ans d'études, voire plus)

VIE ACTIVE

BTS



Bac
Général

Bac
Technologique

Bac
Professionnel

Terminale
Générale

Terminale
Technologique

Terminale
Professionnelle

CAP(A)

1^{ère}
Générale

1^{ère}
Technologique

1^{ère}
Professionnelle

2^{ème} année
CAP(A)

2^{nde} générale
et technologique

2^{nde}
Professionnelle

1^{ère} année
CAP(A)

Voie générale et technologique

Voie professionnelle

Lycée général et technologique

Lycée professionnel ou apprentissage

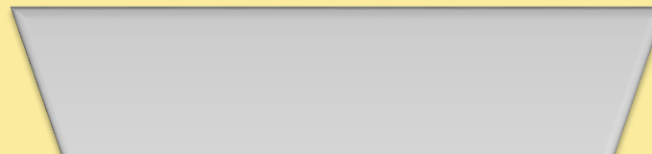
Classe de 3e

La classe de seconde GT à la rentrée 2024

Des tests numériques en français et en mathématiques au début de l'année scolaire

Un accompagnement personnalisé et une aide à l'orientation selon les besoins des élèves

Une nouvelle architecture de la classe de Seconde Générale et Technologique et de la seconde professionnelle nouveaux programmes



Organisation de la classe de Seconde Générale et Technologique

Enseignements communs

Français ► 4 h
Histoire-géo ► 3 h
LVA et LVB (enveloppe globalisée) ► 5 h 30
Sciences économiques et sociales ► 1 h 30
Maths ► 4 h
Physique-chimie ► 3 h
Sciences de la vie et de la terre ► 1 h 30
Éducation physique et sportive ► 2 h
Enseignement moral et civique ► 18 h/an
Sciences numériques et technologie ► 1 h 30

27h

Accompagnement personnalisé
Accompagnement au choix de l'orientation

Enseignements optionnels

► 1 enseignement général, au choix

Ex : langue vivante, arts...

► 1 enseignement technologique, au choix
Ex : santé et social, création et innovation technologique

**la seconde générale
et technologique**

Après la classe
de Seconde GT

Choix d'une voie,
choix d'enseignements ou de série

Voie Générale

Des enseignements
communs et de spécialités

Voie Technologique

Des séries
technologiques

la voie générale

Les Bacs Généraux

- **un enseignement théorique et abstrait**
- **Objectif, développer :**
 - **la réflexion,**
 - **le raisonnement,**
 - **l'esprit d'analyse**
 - **l'esprit de synthèse**
- **Compétences exploitées :**
 - **argumentation**
 - **expression écrite**
 - **prise de notes**
- **Travail personnel important**
- **Poursuites d'études : Études supérieures longues majoritairement (Licence, Master, Doctorat, Grandes écoles, DUT, Écoles spécialisées...)**

La voie générale en 1^{ère} et terminale

Un socle de culture commune

15h30/16h

Des enseignements de spécialités

12h

Des enseignements facultatifs

3h à 6h

Accompagnement personnalisé et Orientation

1h30

29h30 en 1^{ère} - 29h en terminale

(hors enseignements facultatifs)

Le socle de culture commune

	Disciplines	Horaires 1ère	Horaires Terminale	
16 h en 1ère	Français	4h	/	15 h30 en terminale
	Philosophie	/	4h	
	Histoire géographie	3h	3h	
	Enseignement moral et civique	0h30	0h30	
	LV1 et LV2	4h30	4h	
	EPS	2h	2h	
	Enseignement scientifique	2h	2h	

Les enseignements de spécialité

- Mathématiques**
 - Physique-chimie**
 - Sciences économiques et sociales**
 - Sciences de la vie et de la terre**
 - Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques**
 - Humanités, littérature et philosophie**
 - Langues, littératures et cultures étrangères**
-
- Numérique et sciences informatiques**
 - Sciences de l'ingénieur**
 - EPS**
 - Biologie, écologie (en lycée agricole)**
 - Arts (arts plastiques, audiovisuel...)**
 - Littérature, langues et cultures de l'Antiquité**

3 enseignements en
première = 12h

2 enseignements en
terminale = 12h

Des enseignements optionnels

Libre choix, 3h

Autres options possibles en terminale :

1 maxi en
1^{ère}

2 possibles
en
terminale

- Arts
- Langues et Cultures de l'Antiquité
- EPS
- LV3

- Mathématiques expertes
- Mathématiques complémentaires
- Droit et grands enjeux du monde contemporain

la voie générale

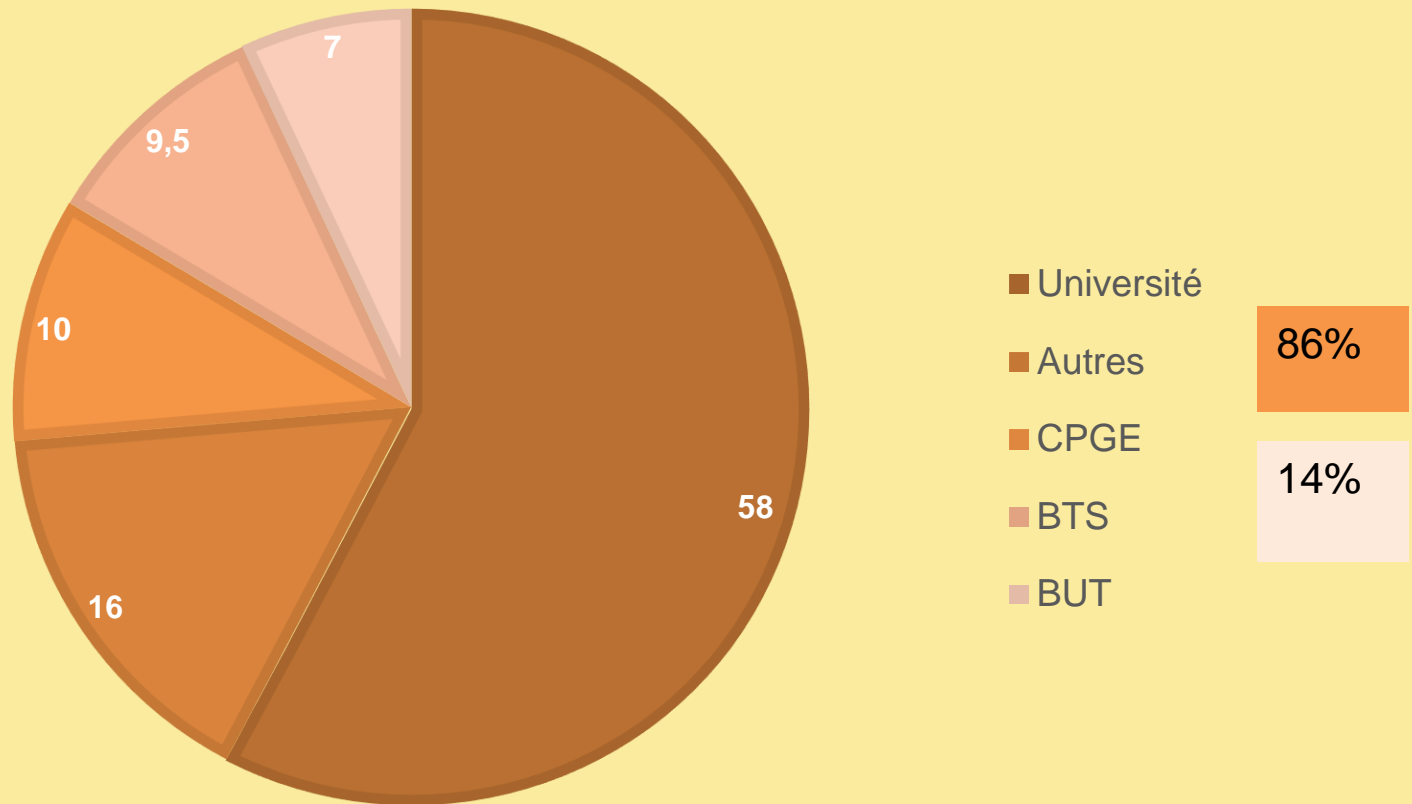
CHOISIR LA VOIE GENERALE ...

Bon niveau scolaire d'ensemble
Travail personnel important
Viser des études longues

après un bac général

Taux d'inscription dans l'enseignement supérieur

Bacheliers 2023 93%



la voie technologique

La voie technologique

en 1^{re} et Terminale

Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B
- Education physique et sportive
- Mathématiques

Chaque série permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour bien préparer aux études supérieures.


Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des séries proposées dans les établissements

Les élèves suivent des enseignements de spécialité de la série choisie :

- ST2S : Sciences et technologies de la santé et du social
- STL : Sciences et technologies de laboratoire
- STD2A : Sciences et technologies du design et des arts appliqués
- STI2D : Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- STMG : Sciences et technologies du management et de la gestion
- STHR : Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration
- TMD : Techniques de la musique et de la danse
- STAV : Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (dans les lycées agricoles uniquement)

la voie technologique

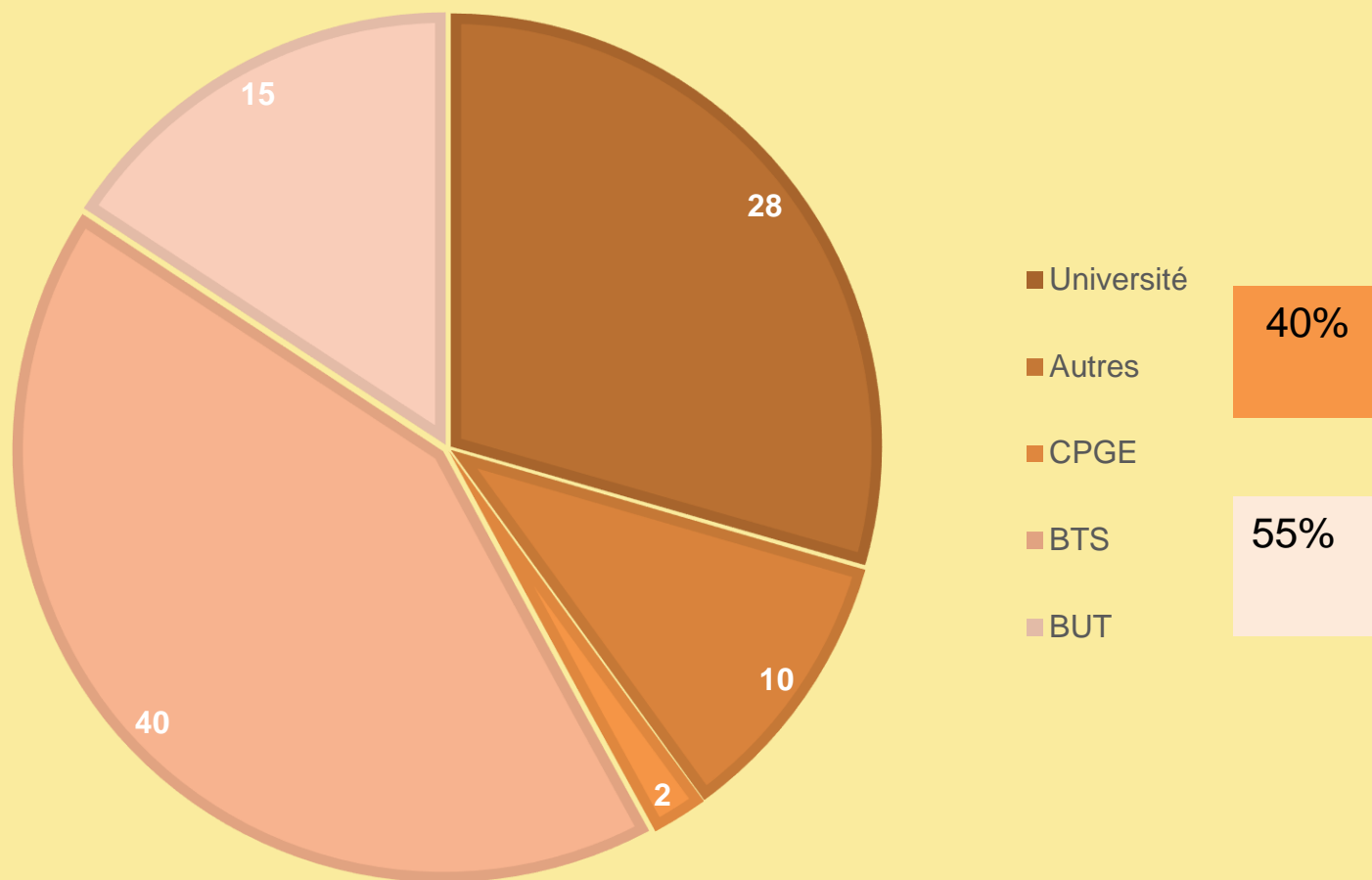
CHOISIR LA VOIE TECHNOLOGIQUE ...

- *Curiosité pour un domaine d'activité*
- *Goût pour les enseignements appliqués :*
Observation  *Expérimentation*
(pédagogie de projet)
- *Nécessite une poursuite d'études*

après un bac technologique

Taux d'inscription dans l'enseignement supérieur

Bacheliers 2023 81%



Source : Repères et références statistiques - Septembre 2023

la voie

professionnelle

la voie professionnelle

CHOISIR LA VOIE PROFESSIONNELLE ...

Quelle
spécialité
choisir ?

- *Choisir une spécialité professionnelle*
- *Goût pour les travaux pratiques et les mises en situations professionnelles (stages)*
- *Permet une insertion professionnelle ou une poursuite d'études ...*



La transformation de la voie professionnelle

Des parcours plus personnalisés

- Des parcours plus progressifs grâce à des classes de seconde par familles de métiers : les élèves choisissent un secteur d'activité en fin de 3^{ème}, puis choisissent leur spécialité de baccalauréat à la fin de la 2^{de}, avec une meilleure connaissance des métiers ;
- Plus d'accompagnement : 100 heures par an pour consolider les apprentissages, se renforcer en français et mathématiques, et construire son projet d'avenir ;
- Des passerelles entre l'apprentissage et le statut scolaire pour construire un cursus au plus près des besoins de l'élève.

le bac pro 3 ans

- * 55% d'enseignements généraux
- * 45% d'enseignements techniques et professionnels
- * des périodes de formation en milieu Professionnel (22 semaines réparties sur 3 ans)

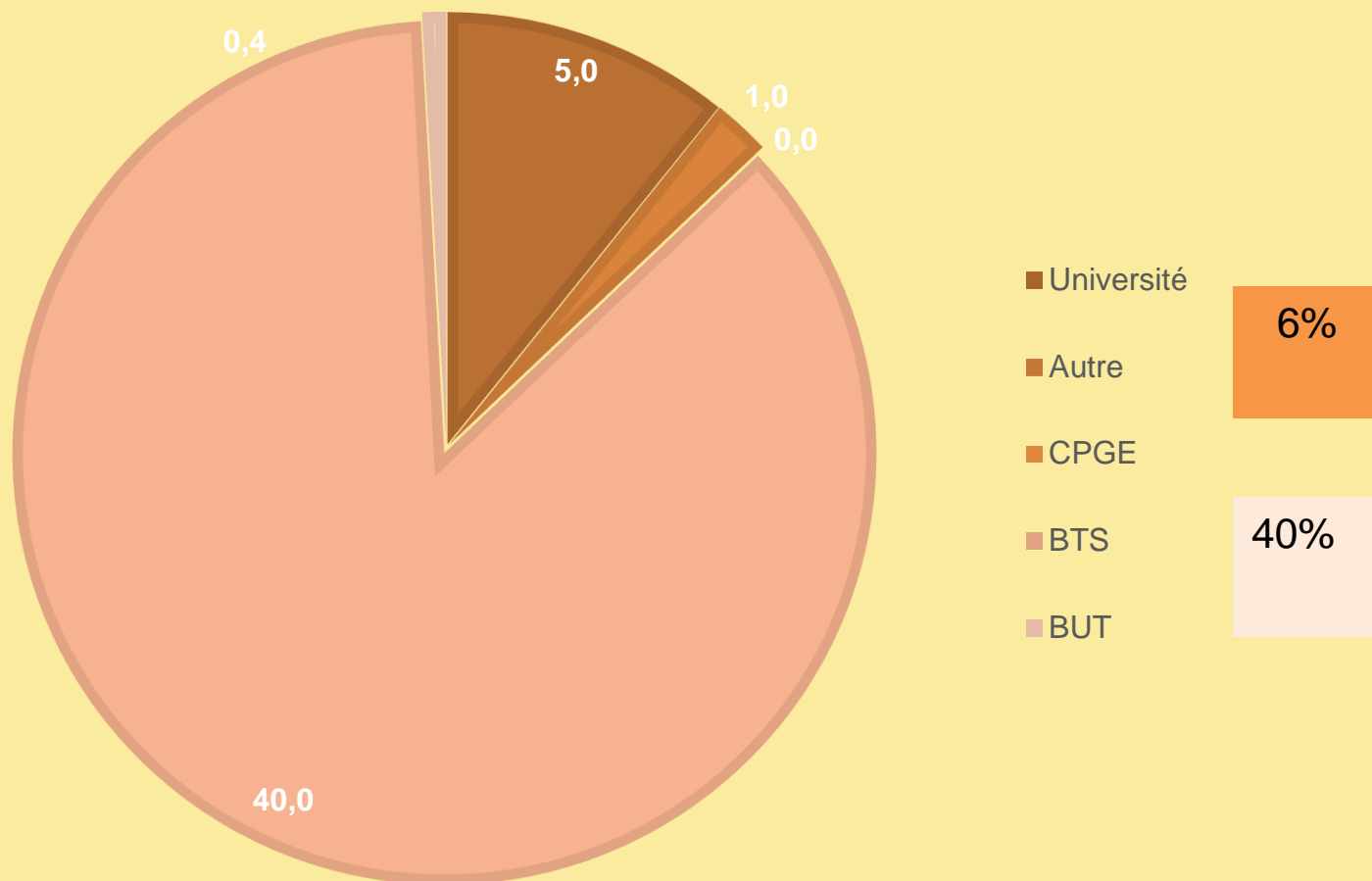
Après le Bac Pro

- > **entrée dans la vie active**
- > **BTS possible avec un bon niveau voire réservé**

après un bac professionnel

Taux d'inscription dans l'enseignement supérieur

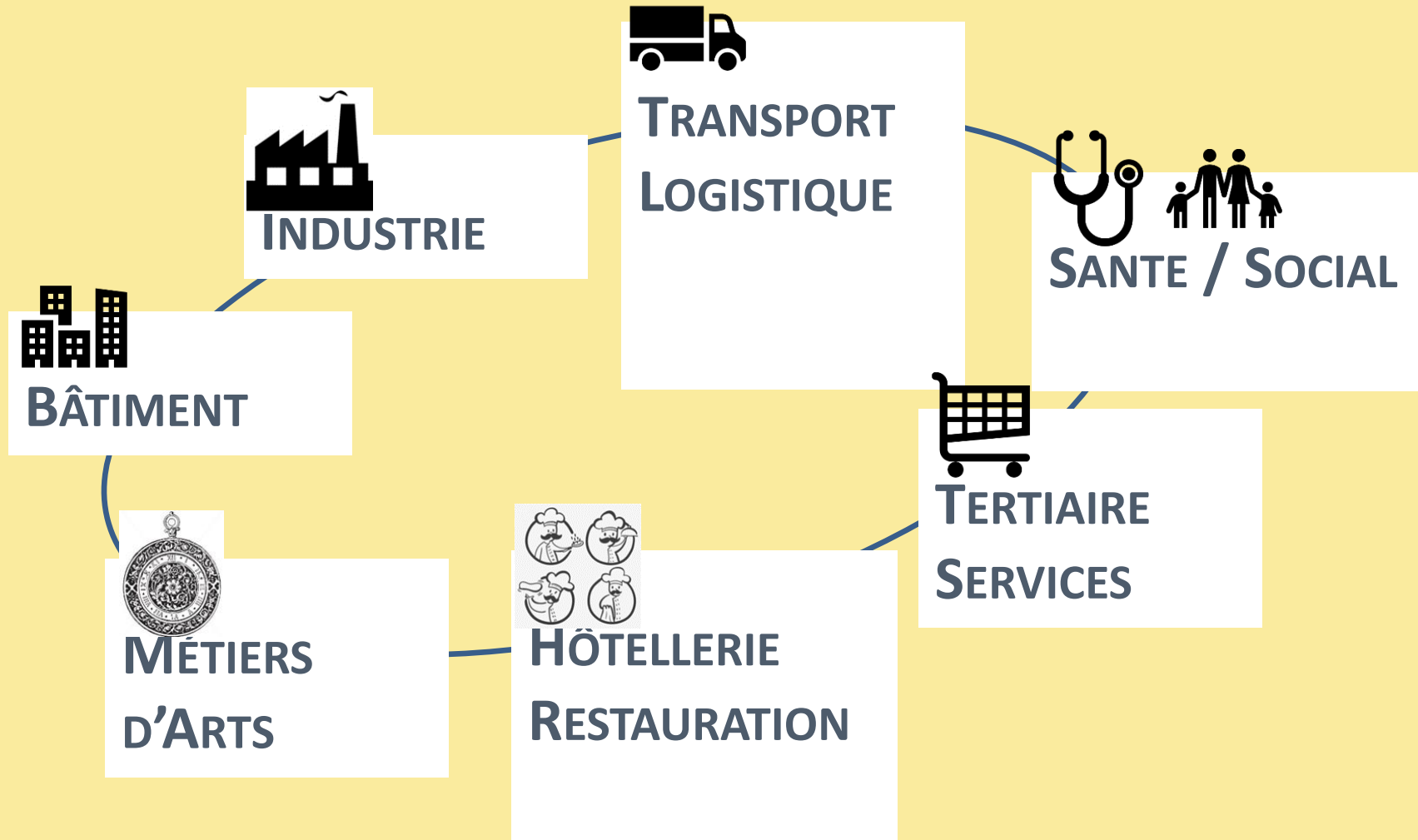
Bacheliers 2023 **46%**



Ce que je retiens

- Une nouvelle architecture et de nouveaux programmes en classe de seconde GT et pro
- Peu de changement de la voie technologique
- Pas de filières en voie générale, mais des combinaisons d'enseignements de spécialités
- Des choix à construire en première et en terminale générale selon les domaines d'intérêt, à réfléchir dès la classe de seconde
- Une montée en compétences sur les domaines choisis en 1^{ère} et terminale générale
- Une préparation progressive à l'enseignement supérieur

Les Secteurs Professionnels



Métiers de la Réalisation

BAC PRO modélisation et prototypage 3D

(CT)



Technicien de bureau d'étude
(Conception de pièces
industrielles)

BAC PRO

Réalisation de Produits Imprimés et Plurimédia

(COET)

MIGC



Composition de support de
communication papier et
numérique.
Impression et mise en ligne.

BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques

(CT)



Programmation et Fabrication de
pièces industrielles par
enlèvement de matière.

BAC PRO

Métiers de la mode - vêtements

(LG)



Assistant Styliste et Modéliste.
Conception et réalisation de
modèle industriel ou artisanal.

Métiers de la Maintenance

MMMMV

CAP - BAC PRO

[JJ  / BA]

Maintenance des Véhicules Voitures Particulières



Technicien chargé de l'entretien, du dépannage, de la réparation, du réglage et de la mise au point des voitures particulières.

MMMMV

BAC PRO

[BA]

Maintenance des Véhicules de Transport Routier



Technicien chargé de l'entretien, du dépannage, de la réparation, du réglage et de la mise au point des véhicules industriels.

MMMMV

CAP - BAC PRO

[JJ]

Maintenance des Véhicules Motocycles



Technicien chargé de l'entretien, du dépannage, de la réparation, du réglage et de la mise au point des motocycles.

CAP - BAC PRO

[BA]

Réparation des Carrosseries



Technicien chargé de la réception du véhicule, d'assurer le remplacement des pièces défectueuses et de préparer la mise en peinture.

[CAP (UNE ANNÉE)]

[BA]

Peintre en Carrosserie



Accessible après une formation en carrosserie
Mise en forme et peinture

Métiers de la Maintenance

BAC PRO

(JJ)

Maintenance des Systèmes de Production Connectés



Technicien chargé de l'entretien, du dépannage, de la réparation, du réglage et de la mise au point des équipements industriels (Ascenseurs, chaîne de production...)

Métiers du numérique

MINTE

BAC PRO (JJ / COET)
**Métiers de l'Electricité et
de ses Environnements Connectés**



Préparation, Réalisation, Mise en service et Maintenance sur les installations électriques et les réseaux de communication

MEMNB

BAC PRO (CT / COET)
Systemes Numériques (3 options)



Préparation, Installation, Mise en service, Maintenance d'équipements électroniques.

CAP (JJ)
ELECTRICIEN



Ouvrier qualifié réalisant le câblage dans le domaine du bâtiment. (Electricien)



Métiers de l'Hotellerie Restauration

MA

BAC PRO

Boulangier Pâtissier

(LG)



Formation aux deux métiers

MHR

BAC PRO

Cuisine

(LG)



Cuisinier en restaurant
(moyen et haut de gamme).

CAP

(LG)

Production et Service en Restaurations



Ouvrier qualifié dans la
restauration collective.

MHR

BAC PRO

**Commercialisation
Service en Restauration**

(LG)



Conseils, Ventes et services dans
les restaurants
(moyen et haut de gamme).

CAP

(LG)

Hôtels, cafés, restaurants



Ouvrier qualifié dans les hôtels,
restaurants, cafés, brasseries
(Entretien et services)

CAP

(LG)

Pâtissier (une année/2)



Ouvrier qualifié

Métiers des Services à la personne

BAC PRO

[COET / BREQ]

Accompagnement, Soins et Services à la Personne Domicile



Technicien dans l'aide à la personne en domicile.

BAC PRO

[COET / BREQ]

Accompagnement, Soins et Services à la Personne Structure



Technicien dans l'aide à la personne en structure.

BAC PRO

[BREQ]

Animation Enfance Personnes Agées



Animateur auprès d'un public jeune et de personnes âgées en perte d'autonomie

CAP

[LG]

Agent Technique en Milieux Familial et Collectif



Ouvrier qualifié dans l'aide à la personne à domicile ou en structure.

CAP

[COET]

Accompagnement éducatif petite enfance



Ouvrier qualifié dans l'accueil et la garde des enfants.

Métiers de la Construction Durable

MCD

BAC PRO

[PMF]

Technicien Bâtiment Organisation Réalisation du Gros œuvre



Technicien en charge de la réalisation des ouvrages en maçonnerie ou béton armé.

MCD

BAC PRO

[PMF]

Ouvrages du bâtiment : métallerie



Réalisation d'équipements métalliques dans le domaine du bâtiment (escalier, garde-corps...)

MCD

BAC PRO

[PMF]

Menuiserie aluminium-verre



Réalisation d'ouvrages en aluminium (fenêtre, porte, véranda...).

CAP

[PMF]

Maçonnerie



Ouvrier qualifié réalisant les ouvrages de maçonnerie.

CAP

[PMF] 

Serrurier métallier



Ouvrier qualifié dans la réalisation d'ouvrages métalliques dans le domaine du bâtiment.

Métiers des Etudes

MEMNB

BAC PRO [PMF]
**Technicien d'Etudes du Bâtiment
Assistant en architecture**



Réalisation de plans et de note technique dans le secteur du bâtiment.

MEMNB

BAC PRO [PMF]
Géomètre Topographe



Implantation d'ouvrages du bâtiment ou de travaux publics.

MEMNB

BAC PRO [PMF]
**Technicien d'études du bâtiment
Etudes et économie**



Réalisation de descriptifs, devis et technique dans le secteur du bâtiment.

Métiers de la Transition Energétique

MNTE

BAC PRO

[PMF]

Technicien Installation Systèmes Energétiques et Climatiques.



Technicien chargé de la mise en œuvre (préparation, planification, réalisation et pose) des installations thermiques et sanitaires (plombier – chauffagiste).

MNTE

BAC PRO

[PMF]

Technicien Maintenance Systèmes Energétiques et Climatiques



Technicien chargé de la mise en service et de l'entretien des équipements de chauffage et de climatisation. (chaudière ...)

CAP

[PMF]

Monteur en Installation Thermique



Ouvrier qualifié réalisant les installations thermiques et sanitaires (plombier – chauffagiste).

Métiers du Bois

MB

BAC PRO

[PMF]

Technicien Menuisier-Agenceur



Réalisation d'équipements en bois et matériaux associés dans le domaine du bâtiment (placards, escalier, plinthes...).

BAC PRO

[PMF]

Technicien Constructeur bois



Réalisation d'ouvrages et de structure à ossature bois.

CAP

[PMF]

Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement



Ouvrier qualifié dans la réalisation d'ouvrages en bois dans le domaine du bâtiment.

Métiers de la Relation Client

MRC

BAC PRO

[BREQ / COET]

**MCV PROSPECTION CLIENTELE ET
VALORISATION OFFRE COMMERCIALE**



Spécialiste de la prospection
et/ou la vente (représentant...).

MRC

BAC PRO

[LG / CT]

METIERS DE L'ACCUEIL



Accueil physique et téléphonique
(administration, transport,
entreprise...).

MRC

BAC PRO

[LG / BREQ / COET / CT]

**MCV ANIMATION ET GESTION
DE L'ESPACE COMMERCIAL**



Vendeur dans un commerce

CAP

[COET]

Equipier polyvalent du Commerce



Employé spécialisé en petite et
grande surface (mise en rayon,
vente ...) alimentaire et non
alimentaire

Métiers de la Gestion Administrative du Transport et de la Logistique

MGATL

BAC PRO

[COET  / CT]

**Assistant à la Gestion des Organisations
et de leurs Activités**



Assistant dans les services administratifs (planning, gestion de documents, communication...).

MGATL

BAC PRO

[BA]

Logistique



Technicien en charge de la réception, stockage et expédition des marchandises.

Sécurité des biens et des personnes

BAC PRO

Métiers de la sécurité

[CT]



Sûreté et ordre public,
protection des personnes, des
biens et de l'environnement
(espace public et privé).

Accueil et Service administratifs

Bac Pro

FM MRC

{ LG - CT }

Accueil - relation clients et usagers



Accueil physique et téléphonique
(administration, transport, entreprise...).

Bac Pro

FM MRC

{ COET- CT }

Gestion-Administration



Assistant dans les services administratifs
(planning, gestion de documents,
communication...).

Métiers Transport et Logistique

MGATL

BAC PRO
Logistique

(BA)



Technicien en charge de la réception, stockage et expédition des marchandises.

BAC PRO
Conducteur transport routier
marchandises

(BA)



Chauffeur routier (national et international).

CAP
Opérateur/opératrice Logistique

(BA )



Préparateur de commandes, manutention ...

CAP
Conducteur routier marchandises

(BA)



Chauffeur routier.



Horlogerie

CAP Horlogerie

(JJ)



Maintenance des montres,
pendules, horloges ...

BMA Horlogerie

(JJ)



Conseil client et Maintenance
des montres, pendules,
horloges ...

CQP Horloger qualifié

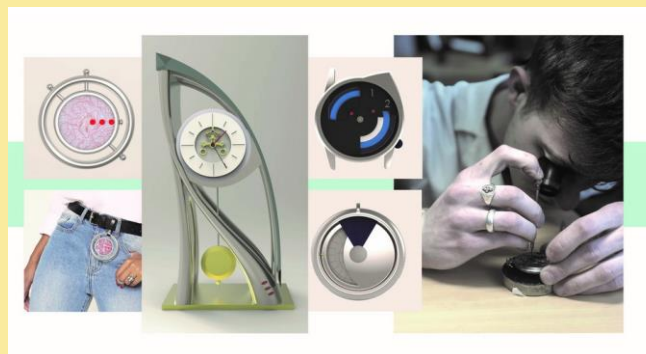
(JJ)



Maintenance de montres à
complications. (plusieurs
fonctions ...)

DN MADE Instrument Horlogerie

(JJ)



Conception, fabrication de
nouveaux produits
Restauration de tout système
horaire.

Les Etablissements

Lycée
Bel Air Tinténiac

Lycée
P. Mendès France

Lycée
Coëtlogon

Lycée
Louis Guilloux

Lycée
Charles Tillon

Lycée
Jean Jaurès


Lycée
Brequigny



Le calendrier de l'orientation



Les étapes d'orientation en 3^{ème}

- 
- **De janvier à février**, les élèves et leur famille formulent leurs vœux provisoires sur TSO :
 - Seconde générale et technologique ;
 - Seconde professionnelle (sous statut scolaire ou en apprentissage) ;
 - 1^{ère} année de CAP (sous statut scolaire ou en apprentissage).
 - **Au conseil de classe du 1^{er} semestre**, un avis provisoire d'orientation est donné ; il est transmis sur la fiche de dialogue.
 - **D'avril à mai**, les élèves et leur famille inscrivent leurs vœux définitifs à nouveau sur TSO puis sur TSA.
 - **Au conseil de classe du 2^e semestre**, une proposition d'orientation est faite par l'équipe pédagogique :
 - Elle est validée si elle correspond au vœu de l'élève ;
 - Un entretien est organisé entre la famille et le chef d'établissement si elle diffère du vœu de l'élève.
 - **De juin à début juillet**, les élèves reçoivent leur notification d'affectation et s'inscrivent dans leur futur établissement.

le calendrier de l'orientation

Deuxième semestre (mars)



Attention, pour certaines sections : Abibac, bachibac, BFI anglais, 2^{nde} culture et création design, 2^{nde} hôtellerie, sections sportives, quelques CAP et bac pro (sécurité, coiffure, esthétique...), il faut rendre un dossier de présélection au mois de mars/avril.

Le calendrier de l'orientation

Deuxieme semestre (fin mai/juin)

Vœux définitifs : jusqu'à 10 vœux **Attention certaines formations sont sélectives, d'où la nécessité de prévoir plusieurs solutions d'orientation.**

- spécialités de la 2nde PRO ou CAP / établissement
- 2nde GT / établissement

§ Affectation informatisée (public, et privé 35).

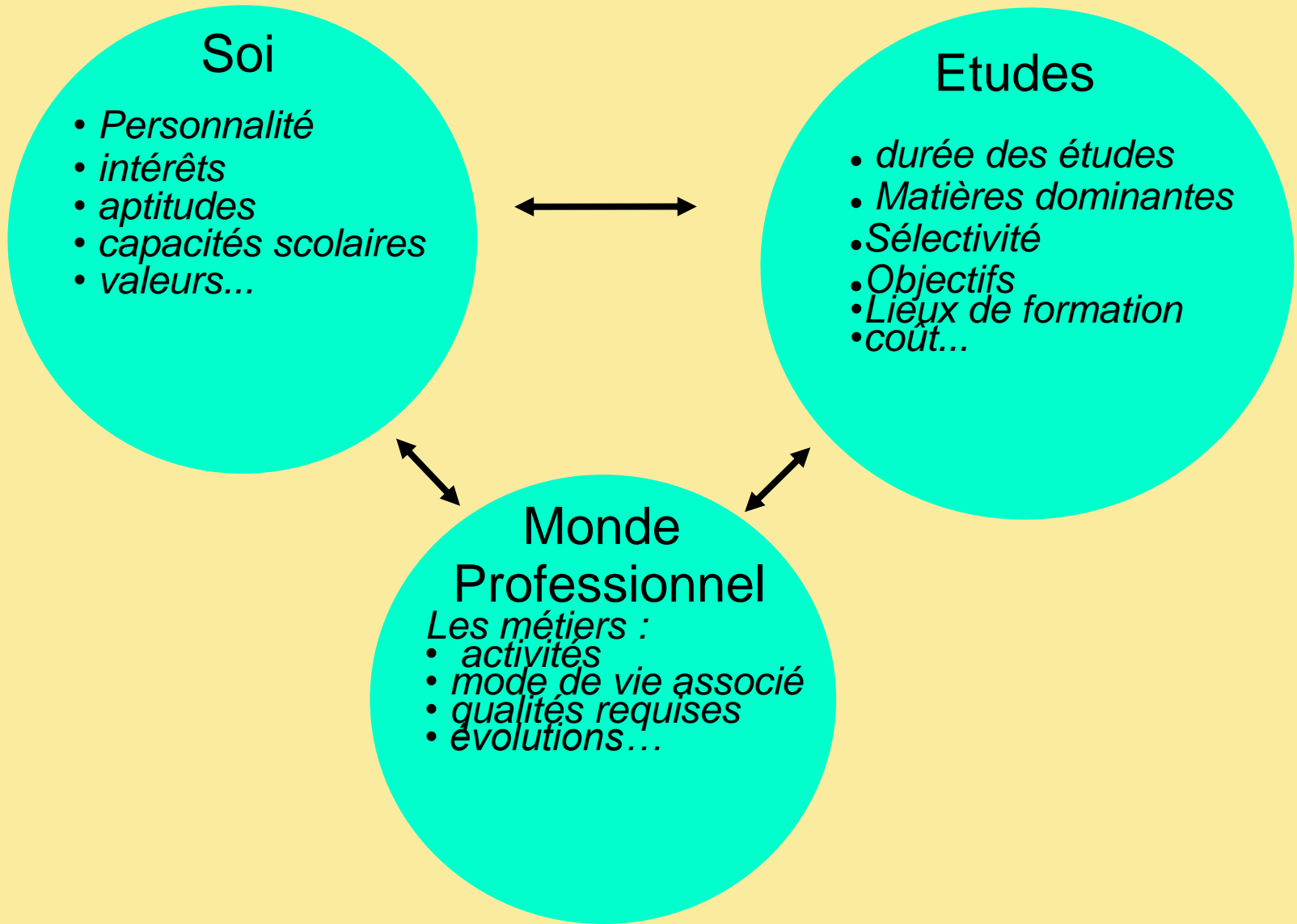
§ Pour les CAP, BACS PRO et les 2nde GT contingentées, prise en compte des résultats scolaires, de la motivation et du nombre de places offertes .

Qu'est-ce que s'orienter ?



Qu'est-ce que s'orienter ?

C'est mettre en relation 3 pôles de représentation



Qu'est-ce que s'orienter ?

Et se poser les bonnes questions!

- Est ce que je préfère les enseignements abstraits, appliqués ou concrets?
- Quel est mon niveau scolaire?
- Quelles sont mes matières préférées?
- Est-ce que je souhaite découvrir le monde de l'entreprise?
- Ai-je déjà une idée d'un domaine professionnel qui m'intéresse? Un métier?
- **Quelle durée d'études j'envisage après le bac? . . .**

L'orientation : Une Affaire d'interlocuteurs

- *Le chef d'établissement :*

Il est *responsable* de l'organisation, du fonctionnement de l'établissement. Il *préside le conseil de classe* et joue un rôle important en matière d'orientation: c'est lui qui *prend la décision finale*.

- *Le professeur principal :*

Il est chargé, en liaison avec le psy EN, de *guider le choix de l'élève*. Il coordonne l'équipe enseignante et se trouve mieux placé pour évaluer les compétences et les résultats de chacun. Il est l'interlocuteur essentiel des parents.

- *Le psychologue de l'éducation nationale :*

C'est *l'interlocuteur essentiel* pour s'informer sur *les choix d'études ou d'orientation professionnelle*. Il répond aux questions des élèves et de leurs parents, explique les différents itinéraires de formation, aide le jeune à construire son projet d'orientation en fonction de ses capacités et de sa personnalité.

Choisir son orientation

Quels moyens?

- **Le dialogue au sein de la famille, avec le professeur principal, la psychologue de l'éducation nationale**
- **Les brochures ONISEP**
 - « Après la 3e », « parcours », « voie pro »
- **Les sites internet :**
 - onisep.fr
 - orientation-paysdelaloire.fr
 - mon orientation en ligne
 - ma voie pro,
 - bac 2021
- **Les portes ouvertes des établissements, les mini-stages, les forums des métiers**

–Merci de votre attention