

Boris Herrlinger
Psychologue de l'Éducation nationale
PsyEN



Collège Desaix 04/05/2026





Collège Desaix 04/05/2026





1. Calendrier

2. Choix de l'orientation

3. Affectation et inscription

Collège Desaix 04/05/2026



Dates approximatives !

1. Calendrier

1^{er} trimestre

- Information sur l'orientation et stage

2^{ème} trimestre

- 20/02 au 13/03 : vœux provisoires (élèves et famille)
- 17/03 au 26/03 : avis sur les vœux (2^{ème} conseil de classe)

3^{ème} trimestre

- 02/05 au 27/05 : vœux définitifs (élèves et famille)
- 01/06 au 02/06 : proposition d'orientation (3^{ème} conseil de classe)
- 27/06 : résultats et inscription dans l'établissement

2. Choix de l'orientation

Voie professionnelle

CAP

- 2 ans (1^{re} et 2^{ème} année)
- Niveau 3
- Pratique
- Études très courtes
- Bac pro (25%)

- Aide-soignant.e,
électricien.ne, fleuriste

- Choisir 1 CAP (/34 ou 200)
→ métier précis

Bac pro

- 3 ans (2^{de}, 1^{re} et T^{le})
- Niveau 4
- Pratique
- Études courtes
- BTS (63%)

- Aide-soignant.e,
électricien.ne, fleuriste

- Choisir 1 Bac pro (/37 ou 100)
→ famille de métiers (moins spécifique)

Voie générale et technologique

Bac techno

- 3 ans (2^{de}, 1^{re} et T^{le})
- Niveau 4
- Pratique et théorie
- Études moyennes
- BUT (BUT)

- Infirmier.ère, designer,
éducateur.rice spécialisé.e

- Fin de 2^{de}, choisir 1 série (/8)

Bac général

- 3 ans (2^{de}, 1^{re} et T^{le})
- Niveau 4
- Théorie
- Études longues
- LMD

- Médecin, journaliste,
enseignant.e

- Fin de 2^{de}, choisir 3 EDS*,
puis 2 en fin de 1^{re} (/13)

2. Choix de l'orientation

Choisir un statut pour le CAP et le Bac pro

Statut scolaire (temps plein)

- pas d'âge min
- vacances scolaires
- pas de rémunération
- moins de pratique

Statut apprenti (alternance)

- 15 ans et 1 jour (si fin de 3^e et avant 31/12, sinon 16 ans)
- 5 semaines de vacances
- rémunération
- plus de pratique (exige de trouver un patron)

→ **Lycées pro** : statut scolaire et statut apprenti (surtout après une 2^{de})

→ **CFA/CMA/École des métiers** : statut apprenti

Liste des 34 CAP dans les Hautes-Pyrénées

- Cuisine
 - Boulanger
 - Pâtissier
 - Boucher
 - Crémier-fromager
-

- Coiffure
 - Agent accompagnant au grand âge
 - Équipier polyvalent de commerce
 - Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant
 - Production et service en restauration
-

- Maçon
- Couvreur
- Charpentier bois
- Plâtrier et Isolation
- Menuisier fabricant
- Menuisier installateur
- Carreleur mosaïste
- Peintre-applicateur de revêtements
- Électricien
- Monteur en installations sanitaires
- Monteur en installations thermiques
- Interventions en maintenance technique des bâtiments
- Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage - option A

- Jardinier paysagiste
 - Travaux forestiers
 - Métiers de l'agriculture - option horticulture
 - Métiers de l'agriculture - option culture céréalière
 - Métiers de l'agriculture - option culture élevage
 - Maintenance des matériels option C matériels d'espaces verts
-

- Opérateur logistique
 - Agent de propreté et d'hygiène
-

- Maintenance des véhicules - option voitures particulières
- Carrossier automobile
- Peintre automobile

Liste des 37 Bacs pro dans les Hautes-Pyrénées

- Cuisine
 - Boulangerie-pâtisserie
-

- Coiffure
 - Esthétique - cosmétique – parfumerie
 - Accompagnement soins et services à la personne
 - Métiers de l'accueil
 - Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités
 - Commercialisation et services en restaurant
 - Métiers du commerce et de la vente - option A (animation)
 - Métiers du commerce et de la vente - option B (vente)
 - Logistique
 - Métiers de la sécurité
-

- Aménagement et finition du bâtiment
- Menuiserie, aluminium, verre
- Installateur en chauffage climatisation et énergies renouvelables
- Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- Technicien menuisier agenceur
- Technicien d'études du bâtiment : option B assistant en architecture
- Technicien modeleur
- Technicien en chaudronnerie industrielle
- Technicien en réalisation de produit mécanique
- Traitement des matériaux mécanique
- Technicien en prothèse dentaire
- Métiers de la couture et de la confection
- Transports par câbles et remontées mécaniques

- Carrossier peintre automobile
 - Maintenance des véhicules automobiles option A voiture particulière
-

- Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique
 - Maintenance des systèmes de production connectés
 - Aéronautique option structure
 - Aéronautique option systèmes
-

- Conduite de productions horticoles
- Aménagements paysager
- Technicien conseil vente en animalerie
- Technicien conseil vente univers jardinerie
- Forêt
- Conduite et gestion de l'entreprise agricole

Bac technologique

Bac général



Test de positionnement

- début d'année
- français et mathématiques

Accompagnement personnalisé

- en fonction des besoins scolaires
- sur l'orientation

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Bac technologique

Bac général

Enseignements communs

- Français (4h30)
- H-G (3h)
- LVA et LVB (5h30)
- SES (1h30)
- Maths (4h)
- Physique-chimie (3h)
- SVT (1h30)
- EPS (2h)
- EMC (18h/an)
- SNT (1h30)
- Options (1h30)

+ accompagnement, orientation et vie de classe (54h/an)

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Bac technologique

Bac général

1 option « technologique » au choix

- Management et gestion (1h30)
- Santé et social (1h30)
- Biotechnologies (1h30)
- Sciences et laboratoire (1h30)
- Sciences de l'ingénieur (1h30)
- Création et innovation tech (1h30)
- Création et culture – design (6h)
- Pratiques sportives (3h)*
- Pratiques sociales et culturelles (3h)*
- Pratiques pro (3h)*
- Atelier artistique (72/an)

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Bac technologique

Bac général

1 option « générale » au choix

- LCA latin (3h)*
- LCA grec (3h)*
- Langue vivante C (3h)
- Arts (3h)
 - arts plastiques
 - cinéma-audiovisuel
 - danse
 - histoire des arts
 - musique
 - théâtre
 - EPS
- Arts du cirque (6h)
- EATDD** (3h)

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

* Peuvent être choisis en plus (ex : musique + LCA grec)

** EATDD : Écologie-agronomie-territoires-développement durable

Carte options 2^{de} GT

Pour tous les lycées les enseignements communs obligatoires :

- Français 4h
- LVA et LVB 5h30
- Histoire-Géographie 3h
- Sciences Économiques et Sociales 1h30
- Mathématiques 4h
- Physique chimie 3h
- Sciences de la Vie et de la Terre 1h30
- EPS 1h30
- Sciences Numériques et Technologique 1h30
- Enseignement Moral et Civique 18h/an
- Accompagnement Personnalisé
- Aide à l'orientation

Les options et sections en 2nde générale et technologique

- Choix entre 0 ou 1 ou 2 options
- Si Choix de 2 options : 1 option générale (G) + 1 option technologique (T)
- Pour les sections : Se renseigner sur le contenu et modalités d'entrée

Cité scolaire René Billière, Argelès – 05.62.97.47.47

- G: LCA Latin
- G Section BACHIBAC
- T Sciences et Technique du management et gestion

Lycée La Serre de Sarsan, Lourdes – 05.62.31.69.00

- G: LCA Latin
- G: LVC Italien
- T: Biotechnologies
- T: Sciences et laboratoire

Section sportive : Sauvetage aquatique

Lycée L'Arrouza, Lourdes - 05.62.42.73.90

- 2nde technologique Hôtellerie Restauration STHR
- Section européenne :** Italien

Sous réserve de modifications – 12/04/23

Options Seconde Générale et Technologique Hautes- Pyrénées

Lycée Victor Duruy, Bagnères-de-Bigorre – 05.62.95.24.27

- G: LCA Latin - T: Sciences de l'ingénieur
- G: LVC Occitan - T: Création et innovation technologiques
- G: Arts: cinéma audiovisuel
- Section européenne:** Anglais - **Section sportive** EPS Escalade

Lycée Michelet, Lannemezan – 05.62.98.00.29

- G: LCA Latin
- G: LVC Occitan
- G: EPS: Métiers de la montagne
- Section européenne:** Espagnol - **Section sportive:** Snowboard /ski - Brevet d'Initiation Aéronautique - **Section sportive** APPN

Lycée Marie Curie, Tarbes – 05.62.44.56.56

- G: LVC Langue des signes française
- G: LVC Occitan
- G: LVC Portugais
- G: Art: Musique
- G: Art: Théâtre
- G: Arts: Arts Plastiques
- T: Biotechnologies
- T: Management et gestion
- T: Santé social
- T: Sciences et laboratoires

Lycée Jean Dupuy, Tarbes – 05.62.34.03.74

- G: LVC Italien
- T: Sciences de l'Ingénieur
- T: CCD Création et culture design
- T: Création et Innovation Technologiques

Section européenne : Anglais - **Section sportive :** rugby - **Brevet d'Initiation Aéronautique**

Lycée Théophile Gautier, Tarbes – 05.62.44.04.60

- G: LCA Latin
- G: LVC Italien
- G: LVC Chinois
- Sections européennes :** Anglais, DNL Espagnol - **Pôle espoir** escrime
- Section internationale britannique.**

Fin de 2^{de} GT

Nouveaux choix

- voie générale, techno, pro ou maintien ?
 - si voie générale, choisir 3 EDS/13
 - si voie techno, choisir 1 série/8
 - si voie pro, choisir 1 Bac pro/37 ou 100

Procédure

- vœux (élève et famille)
- proposition (conseil de classe)
- décision (chef d'établissement)

Bac technologique

Bac général

1^{re} technologique

1^{re} générale

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Bac général

Enseignements communs

- Français (4h)
- H-G (3h)
- LVA et LVB (4h30)
- EPS (2h)
- Enseignement scientifique (2h)
- EMC (18h/an)

+ accompagnement, orientation et vie de classe (54h/an)
+ 1 enseignement optionnel possible

1^{re} générale

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Bac général

3 enseignements de spécialité

- Arts
- Biologie-écologie
- Éducation physique, pratiques et cultures sportives
- H-G, Géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères
- Littérature et LCA
- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences économiques et sociales

1^{re} générale

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Enseignements communs

- Philosophie (4h)
- H-G (3h)
- LVA et LVB (4h)
- EPS (2h)
- Enseignement scientifique (2h)
- EMC (18h/an)

+ accompagnement, orientation et vie de classe (54h/an)
+ 2 enseignements optionnels possibles

Bac général

7^{le} générale

1^{re} générale

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

2 enseignements de spécialité

- Arts
- Biologie-écologie
- Éducation physique, pratiques et cultures sportives
- H-G, Géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères
- Littérature et LCA
- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences économiques et sociales

Bac général

7^{le} générale

1^{re} générale

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Enseignements communs

- Français (3h)
- H-G (3h)
- LVA et LVB (4h30)
- EPS (2h)
- Mathématiques (3h)
- EMC (18h/an)

+ accompagnement, orientation et vie de classe (54h/an)
+ 2 enseignements optionnels possibles

Bac technologique

1^{re} technologique

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Bac technologique

1^{re} technologique

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Enseignements de spécialité

Imposés

| | | |
|--------------|--|--|
| STMG | <ul style="list-style-type: none"> •Sciences de gestion et numérique •Management •Droit et économie | |
| ST2S | <ul style="list-style-type: none"> •Physique, chimie pour la santé •Biologie et physiopathologie humaines •Sciences et techniques sanitaires et sociales | |
| STHR | <ul style="list-style-type: none"> •Enseignement scientifique alimentation-environnement •Sciences et technologies culinaires et des services •Économie – gestion hôtelière | |
| STI2D | <ul style="list-style-type: none"> •Innovation technologique •Ingénierie et développement durable •Physique-chimie et mathématiques | |
| S2TMD | <ul style="list-style-type: none"> •Instrument •Danse | |
| STL | <ul style="list-style-type: none"> •Physique-chimie et mathématiques •Biochimie-biologie •Biotechnologie <u>ou</u> sciences physiques et chimiques en laboratoire | |
| STD2A | <ul style="list-style-type: none"> •Outils et langages numériques •Design et métiers d'art | |

Enseignements communs

- Philosophie (2h)
- H-G (1h30)
- LVA et LVB (4h)
- EPS (2h)
- Mathématiques (3h)
- EMC (18h/an)

+ accompagnement, orientation et vie de classe (54h/an)
+ 2 enseignements optionnels possibles

Bac technologique

3^e technologique

1^{re} technologique

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

Enseignements de spécialité

Imposés

Bac technologique

7^{le} technologique

1^{re} technologique

2^{de} générale et technologique

Voie générale et technologique

| | | |
|--------------|--|--|
| STMG | <ul style="list-style-type: none"> •Management, sciences de gestion et numérique <u>avec: 1 enseignement spécifique parmi</u> : gestion et finance/ mercatique (marketing) / ressources humaines et communication / systèmes d'information de gestion •Droit et économie | |
| ST2S | <ul style="list-style-type: none"> •Chimie, biologie et physiopathologie humaines •Sciences et techniques sanitaires et sociales | |
| STHR | <ul style="list-style-type: none"> •Sciences et technologies culinaires et des services – enseignement scientifique alimentation-environnement •Économie – gestion hôtelière | |
| STI2D | <ul style="list-style-type: none"> •Ingénierie, innovation et développement durable <u>avec: 1 enseignement spécifique parmi</u> : architecture et construction / énergies et environnement / innovation technologique et éco-conception / systèmes d'information et numérique •Physique-chimie et mathématiques | |
| S2TMD | <ul style="list-style-type: none"> •Instrument •Danse | |
| STL | <ul style="list-style-type: none"> •Physique-chimie et mathématiques •Biochimie-biologie-biotechnologie <u>ou</u> sciences physiques et chimiques en laboratoire | |
| STD2A | <ul style="list-style-type: none"> •Analyse et méthodes en design •Conception et création en design et métiers d'art | |

Enseignements De Spécialités (EDS) pour le Bac Général et les Bac Technologiques proposés sur les lycées des Hautes Pyrénées

Tous les lycées généraux du département proposent ces **EDS** ★

Mathématiques

Sciences de la Vie et de la Terre

Physique chimie

Humanités, Littérature et Philosophie

Sciences Économiques et Sociales

Histoire-géographie, Géopolitique et Sciences Politiques

LLCE Anglais

[Lycée Pierre Mendès France](#), Vic en Bigorre – 05.62.31.69.00

- **EDS ★ Bac général**
- + Art : Cinéma-Audivisuel

[Lycée Victor Duruy](#), Bagnères-de-Bigorre – 05.62.95.24.27

- **EDS ★ Bac général** + **Bac Techno STI2D (4 Spécialités)**
- + Sciences de l'ingénieur
- + Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

[Lycée Marie Curie](#), Tarbes – 05.62.44.56.56

- **EDS ★ Bac Général** + **Bacs techno. STMG (4 Spécialités) / STL (Physique-Chimie de Laboratoire) / ST2S**
- LLCE Espagnol
- Anglais monde contemporain
- Numérique et Sciences Informatiques
- EPPCS (Sport)
- 3 EDS Arts: arts plastiques / musique / théâtre

[Lycée Théophil Gautier](#), Tarbes — 05.62.44.04.60

- **EDS ★ Bac général** **Et Section Internationale Britanique**
- + LLCE Espagnol
- + Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

[Lycée privé Garaison](#), Monléon Magnoac – 05.62.99 49 00

- **EDS ★ Bac général** + **bac Technologique STMG (Mercatique ou Gestion et Finance)**
- + LLCE Espagnol
- + Art Plastique

[Lycée Michelet, Lannemezan](#) – 05.62.98.00.29

- **EDS ★ Bac général** • + LLCE Espagnol

[Lycée René Billière](#), Argeles – 05.62.97.47.47

- **EDS ★ Bac Général+ Bac Techno. STMG (Spé. Mercatique ou gestion et Finance)**
 - + Anglais Monde Contemporain
 - + Numérique et Sciences Informatiques (NSI)
- Et Section Binationale (France Espagne) = BACHIBAC**

[Lycée La Serre de Sarsan](#), Lourdes – 05.62. 31.69.00

EDS ★ Bac général+ Bac Techno. STL (Biotechnologie)

[Lycée de l'Arrouza](#) Lourdes 05.62.42.73.90

(Pas de Bac Général) mais :
Bac Technologique STHR (Sciences et Technologie de l'Hôtellerie Restauration)

[Lycée Jean Dupuy](#), Tarbes – 05.62.34.03.74

- **EDS ★ Bac général** + **Bac Technologiques STI2D (4 Spécialités)**
- Sciences de l'ingénieur ITEC ou EE ou SIN ou AC) / STD2A (Art)
- Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

[Lycée privé Jeanne d'Arc](#) , Tarbes – 05.62.44.21 90

- **EDS ★ Bac général**
- + LLCE Espagnol
- Numérique et Sciences Informatiques
- Littérature et Civilisation ancienne Latin et ou Grec

[Lycée privé ensemble Pradeau la Sede](#) - TARBES 05 62 44 20 60

(Pas de Bac Général)
Bac Technologique STMG (3 Spécialité Ressources humaine et communication / Mercatique /Gestion et Finance) / Bac Technologie STL (Physique- Chimie de Laboratoire) / Bac Technologique STI2D (4 Spécialités ITEC ou EE ou SIN ou AC)

[Lycée privé Peyramale Lourdes](#), – 05.62.94 26 96

- **EDS ★**
- + LLCE Espagnol

3. Affectation et inscription

1^{ère} année de CAP et 2^{de} professionnelle

- Classe d'origine, résultats scolaires (notes pondérées selon spécialité demandée, bonifications,...)

2^{de} générale et technologique

- Secteur géographique d'habitation
- Possibilité de choisir des enseignements optionnels lors de l'inscription au lycée
- Enseignements optionnels rares ou 2^{de} STHR → zones de desserte des lycées élargies

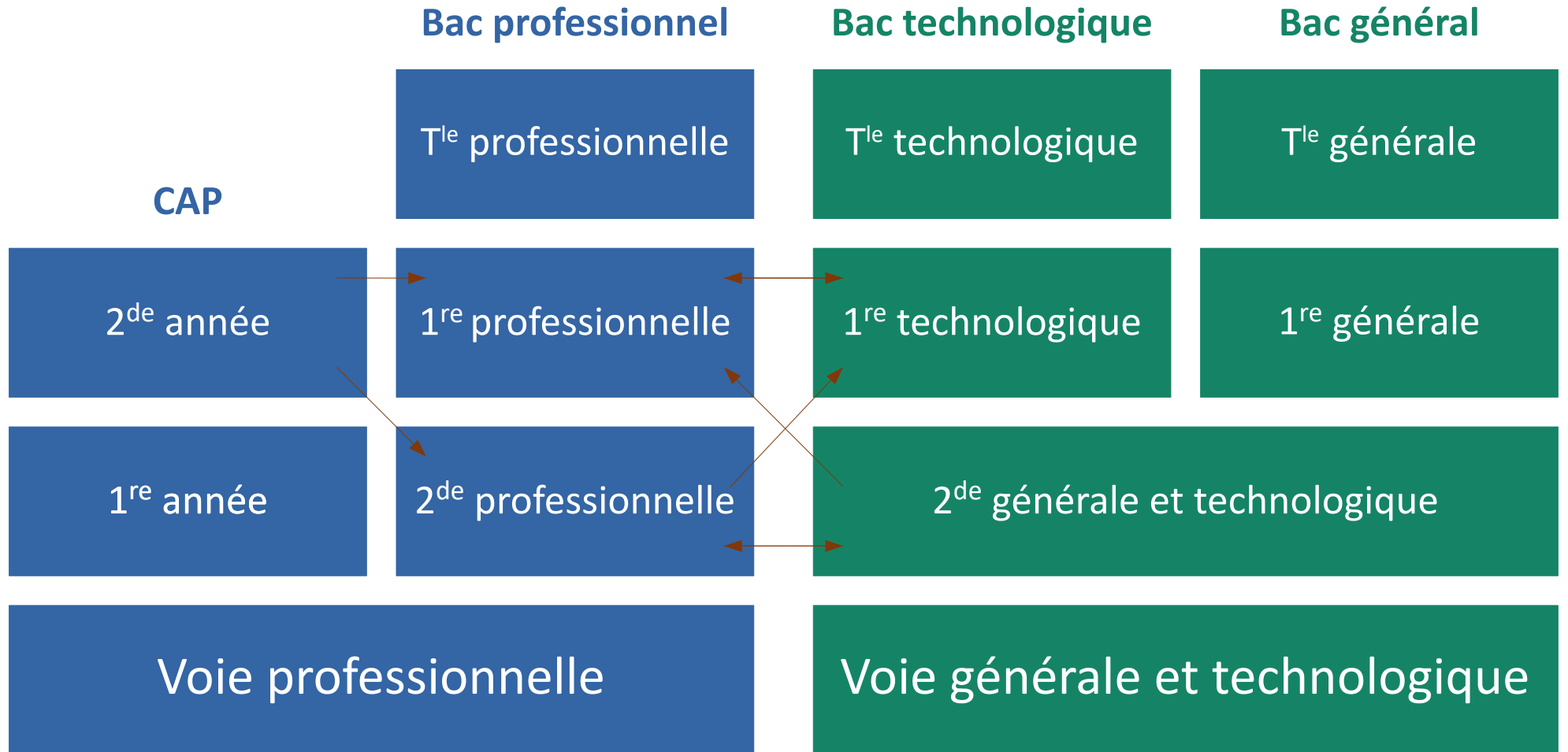
3. Affectation et inscription

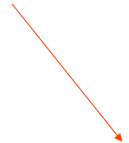
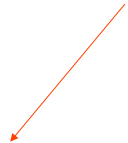
Pour voie GT → affectation dans la limite des places disponibles

Critères prioritaires

1. handicap
2. prise en charge médicale à proximité de l'établissement
3. boursiers au mérite
4. critère social
5. frère/sœur déjà scolarisé.e dans l'établissement
6. domicile en limite de secteur et proche de l'établissement
7. parcours particulier

Passerelles possibles...





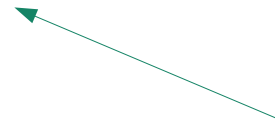
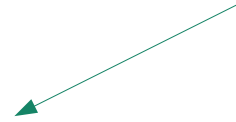
Fiches métiers



Fiches formations

ONISEP charpentier.ère

ONISEP bac pro charpente





01.77.77.12.25

Professeur principal et PsyEN

<https://www.orientation-infos.fr>

Liste de tous les métiers avec liens vers les fiches ONISEP, et astuces pour mieux apprendre, réviser et s'organiser.

