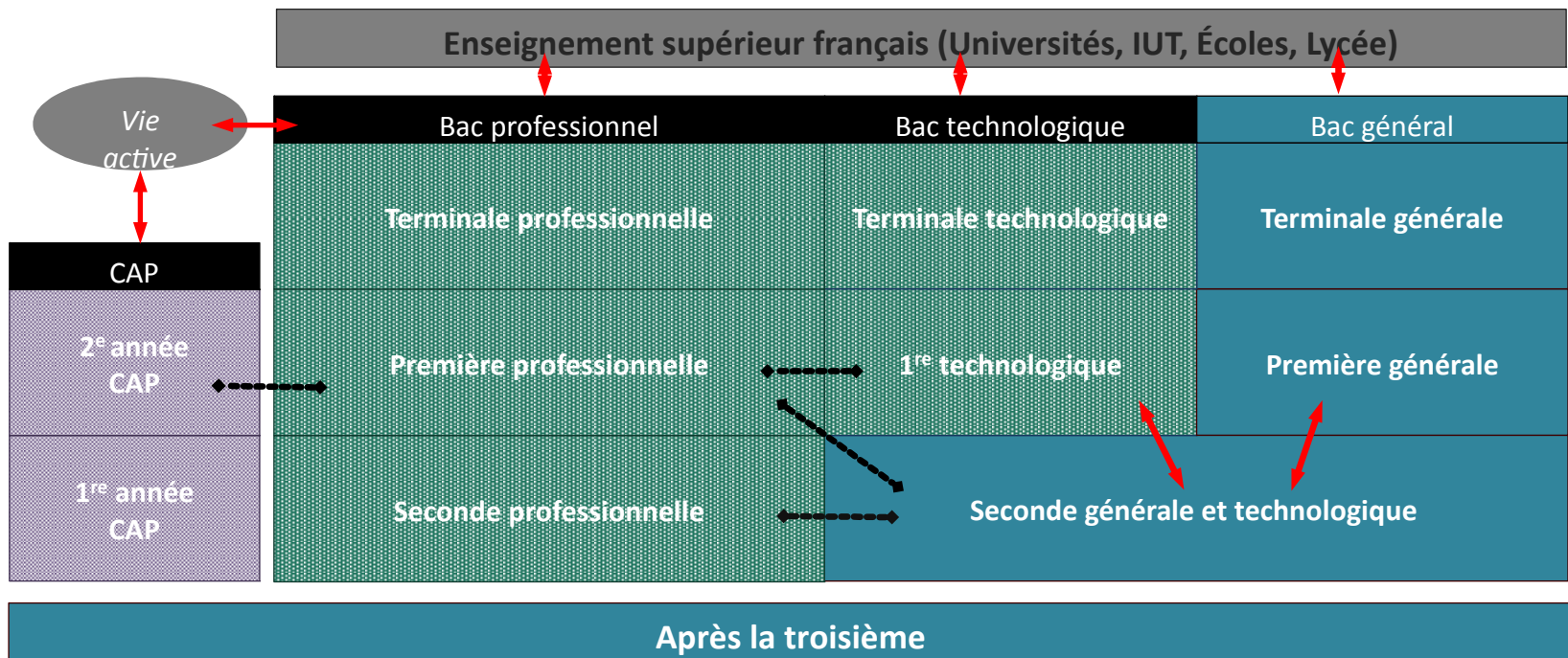


Après la troisième **Choisir son orientation**

Les formations après la 3^e

Après la 3^eme, vous pouvez vous diriger vers :

- La **voie générale ou technologique**, pour préparer un bac général, un bac technologique ou un brevet de technicien (BT).
- La **voie professionnelle**, pour préparer un bac pro ou un CAP.



↔ Objectif visé

↔ Passerelles

Objectifs des baccalauréats ...

Attention : réforme « bac 2021 » !

Depuis la rentrée 2019



Nouvelle organisation des enseignements : fin des séries en voie générale !

Les séries ES (économique et sociale), L (littéraire) et S (scientifique) ont disparu !

L'organisation du lycée général et technologique, comme les programmes d'enseignements, évolue pour préparer au nouveau baccalauréat.

Objectifs des baccalauréats ...



1^{res} et T^{ales} générales

-  Pour **approfondir ses connaissances générales**
-  Pour **se préparer à des études supérieures longues (master, doctorat)**

1 Tronc commun pour tous
et
3 enseignements de
spécialité en 1^{re}



2 enseignements de
spécialité en T^{ale}

1^{res} et T^{ales} technologiques

-  Pour **découvrir un secteur professionnel**
-  Pour **envisager des études supérieures courtes avec une ouverture sur les études longues**

STMG Sciences et technologies du
management et de la gestion
STI2D Sciences et technologies
industrielles et du
développement durable
ST2S, STL, STD2A, STAV

1^{res} et T^{ales} professionnelles

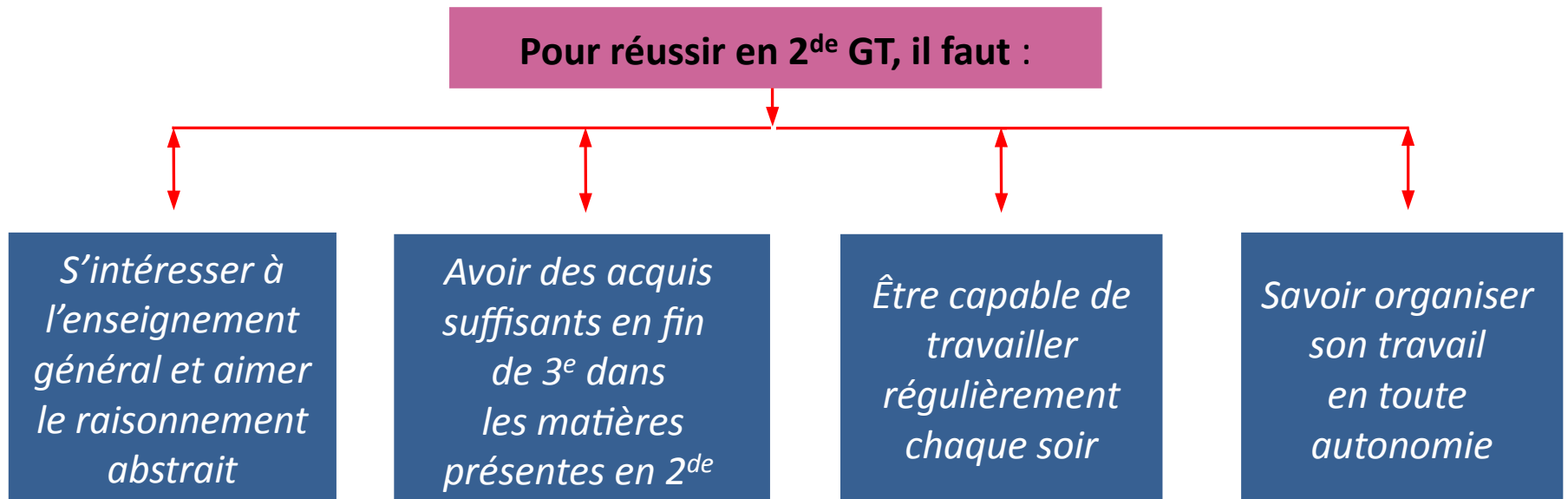
-  Pour **être préparé à l'exercice d'un ou plusieurs métiers**
-  Pour **s'insérer dans la vie active ou envisager des études supérieures courtes (avec un très bon dossier scolaire).**

Près de 100 spécialités dans les domaines
de la production (agroalimentaire,
bâtiment, mécanique, électricité-
électronique, etc.) et des services
(commerce, vente, tourisme, services
à la personne, logistique, etc.)

Seconde générale et technologique

Seconde professionnelle

Exigences de la classe de seconde GT



Si les enseignements en classe de 2^{de} sont dans la continuité de ceux dispensés en classe de 3^e (Français, Maths, H-G, etc.), les programmes ont en effet un **niveau d'exigence plus élevé**, le **rythme de travail est plus soutenu** et les **méthodes de travail sont différentes**.

Classe de 2^{de} GT : Liste et volumes horaires des enseignements communs

• Enseignements	• Horaire élève
• Français	• 4h
• Histoire-géographie	• 3h
• Langues vivantes A et B	• 5h30
• Sciences économiques et sociales	• 1h30
• Mathématiques	• 4h
• Physique-chimie	• 3h
• Sciences et vie de la Terre	• 1h30
• Éducation physique et sportive	• 2h
• Enseignement moral et civique	• 18h annuelles
• Sciences numériques et technologie	• 1h30
• Accompagnement personnalisé	• Selon les besoins des élèves
• Accompagnement au choix de l'orientation	• 54h annuelles*
• Heures de vie de classe	

** À titre indicatif, selon les besoins des élèves et les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place dans l'établissement*

Classe de 2^{de} GT : Liste et volumes horaires des enseignements optionnels

- Enseignements • Horaire élève
 - ***1 enseignement optionnel général au choix parmi****
 - Langues et cultures de l'Antiquité (latin ou grec) • 3h
 - Langue vivante C • 3h
 - Arts (arts plastiques *ou* cinéma-audiovisuel *ou* danse *ou* histoire des arts *ou* musique *ou* théâtre) • 3h
 - Éducation physique et sportive • 3h
 - ***1 enseignement technologique au choix parmi****
 - Management et gestion • 1h30
 - Sciences et laboratoire • 1h30
 - Sciences de l'ingénieur • 1h30
 - Création et innovation technologiques • 1h30
 - Santé et social • 1h30
 - Biotechnologies • 1h30
 - Création et culture – design • 6h

** Selon l'offre spécifique du lycée*

Baccalauréat professionnel

- *Le bac professionnel offre une qualification reconnue sur le marché de l'emploi et répond à la demande des entreprises de la production et des services. L'enseignement se réfère à des métiers et comprend des stages appelés PFMP (périodes de formation en milieu professionnel).*
- *Il permet d'accéder rapidement au monde du travail mais aussi de continuer ses études dans l'enseignement supérieur, principalement en BTS.*

Le parcours du bac professionnel en 3 ans

- *2^{de} professionnelle qui permet d'aborder un champ professionnel (assez large) ou une filière (plus spécialisée) et commence à préparer l'élève à un bac professionnel précis*
- *1^{re} professionnelle*
- *3^{ème} professionnelle*

Baccalauréat professionnel

- Des enseignements généraux identiques pour tous les élèves, quelle que soit la spécialité de bac professionnel.
- Des enseignements professionnels et des enseignements généraux liés à la spécialité du bac professionnel, avec des différences selon que le bac professionnel relève du secteur de la production (agriculture, espaces verts, génie civil, matériaux, mécanique-électricité...) ou du secteur tertiaire (transports, logistique, commerce, gestion, services aux personnes...).
- Des périodes de formation en milieu professionnel (22 semaines de stages réparties sur 3 ans).

Près de 100 spécialités de Baccaauréat professionnel

• ACCOMPAGNEMENT SOINS ET SERVICES A LA PERSONNE OPTION A - A DOMICILE / B - EN STRUCTURE	• METIERS DE LA MODE - VÊTEMENT	• ESTHETIQUE COSMETIQUE PARFUMERIE	• TECHNICIEN DE SCIERIE
• ACCUEIL - RELATION CLIENTS ET USAGERS	• METIERS DE LA SECURITE	• ETUDE ET DEFINITION DE PRODUITS INDUSTRIELS	• TECHNICIEN D'ETUDES DU BATIMENT OPTION A : ETUDES ET ECONOMIE / B : ASSISTANT EN ARCHITECTURE
• AERONAUTIQUE OPTION AVIONIQUE / STRUCTURES / SYSTÈME	• METIERS DE L'ELECTRICITE ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTES	• ETUDE ET REALISATION D'AGENCEMENT	• TECHNICIEN DU BATIMENT : ORGANISATION ET REALISATION DU GROS OEUVRE
• AMENAGEMENT ET FINITION DU BATIMENT	• METIERS DU CUIR OPTION CHAUSSURES / MAROQUINNERIE / SELLERIE	• FACONNAGE DE PRODUITS IMPRIMES, ROUTAGE	• TECHNICIEN DU FROID ET DU CONDITIONNEMENT D'AIR
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : COMMUNICATION VISUELLE PLURIMEDIA	• METIERS DU PRESSING ET DE LA BLANCHISSERIE	• FONDERIE	• TECHNICIEN D'USINAGE
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : METIERS DE L'ENSEIGNE ET DE LA SIGNALÉTIQUE	• METIERS ET ARTS DE LA PIERRE	• GESTION-ADMINISTRATION	• TECHNICIEN EN APPAREILLAGE ORTHOPÉDIQUE
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : TAPISSIER D'AMEUBLEMENT	• MICROTECHNIQUES	• GESTION DES POLLUTIONS ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	• TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : VERRERIE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE	• OPTIQUE LUNETTERIE	• HYGIENE, PROPRETE, STERILISATION	• TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION FACTEUR D'ORGUES-ORGANIER	• OUVRAGES DU BATIMENT : METALLERIE	• INTERVENTIONS SUR LE PATRIMOINE BATI OPTION A MAÇONNERIE / B CHARPENTE / C COUVERURE	• TECHNICIEN GAZ
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION FACTEUR D'ORGUES-TUYAUTIER	• PERRUQUIER POSTICHEUR	• LOGISTIQUE	• TECHNICIEN GEOMETRE-TOPOGRAPHE
• ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION MARCHANDISAGE VISUEL	• PHOTOGRAPHIE	• MAINTENANCE DES EQUIPEMENTS INDUSTRIELS	• TECHNICIEN MENUISIER AGENCEUR
• AVIATION GENERALE	• PILOTE DE LIGNE DE PRODUCTION	• MAINTENANCE DES MATERIELS OPTION A MATERIELS AGRICOLES / B MATERIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION / C MATERIELS D'ESPACES VERTS	• TECHNICIEN MODELEUR
• BIO-INDUSTRIES DE TRANSFORMATION	• PLASTIQUES ET COMPOSITES	• MAINTENANCE DES VEHICULES OPTION A : VOITURES PARTICULIERES / B : VEHICULES DE TRANSPORT ROUTIER / C : MOTOCYCLES	• TECHNICIEN OUTILLEUR
• BOUCHER CHARCUTIER TRAITEUR	• POISSONNIER ECAILLER TRAITEUR	• MAINTENANCE NAUTIQUE	• TECHNIQUES D'INTERVENTIONS SUR INSTALLATIONS NUCLEAIRES
• BOULANGER-PÂTISSIER	• PROCÉDES DE LA CHIMIE, DE L'EAU ET DES PAPIERS-CARTONS	• MENUISERIE ALUMINIUM-VERRE	• TRAITEMENT DES MATERIAUX
• COMMERCE	• PRODUCTIQUE MECANIQUE OPTION DECOLLETAGE	• SYSTEMES NUMERIQUES OPTION A SURETE ET SECURITE DES INFRASTRUCTURES, DE L'HABITAT ET DU TERTIAIRE / B AUDIOVISUELS, RESEAU ET EQUIPEMENT DOMESTIQUES / C RESEAUX INFORMATIQUES ET SYSTEMES COMMUNICANTS	• TRANSPORT
• COMMERCIALISATION ET SERVICES EN RESTAURATION	• PROTHESE DENTAIRE	• TECHNICIEN CONSTRUCTEUR BOIS	• TRANSPORT FLUVIAL
• CONDUCTEUR TRANSPORT ROUTIER MARCHANDISES	• REALISATION DE PRODUITS IMPRIMES ET PLURIMEDIA OPTION A- PRODUCTIONS GRAPHIQUES / B PRODUCTIONS IMPRIMEES	• TECHNICIEN DE FABRICATION BOIS ET MATERIAUX ASSOCIES	• TRAVAUX PUBLICS
• CONSTRUCTION DES CARROSSERIES	• REPARATION DES CARROSSERIES	• TECHNICIEN DE MAINTENANCE DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES	• VENTE (PROSPECTION - NEGOCIATION - SUIVI DE CLIENTELE)
• CUISINE	• SERVICES DE PROXIMITE ET VIE LOCALE		

L'affectation post-3ème

2^e trimestre

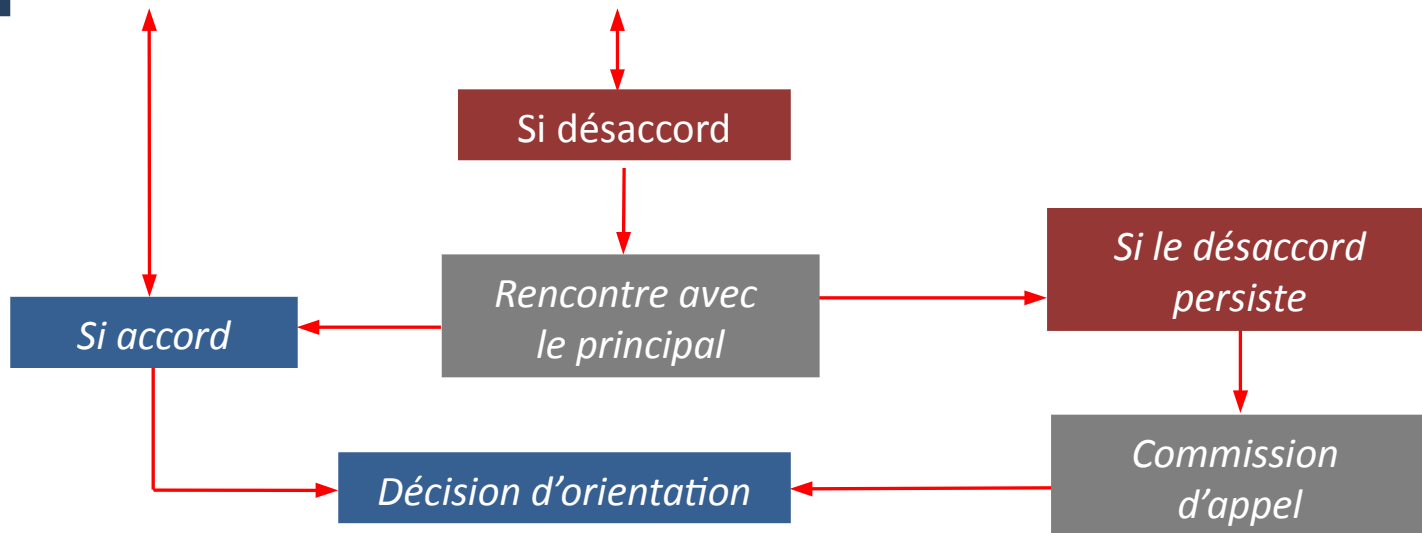
▶ *Intention(s) d'orientation de l'élève et de sa famille*

▶ *Proposition(s) provisoire(s) du conseil de classe*

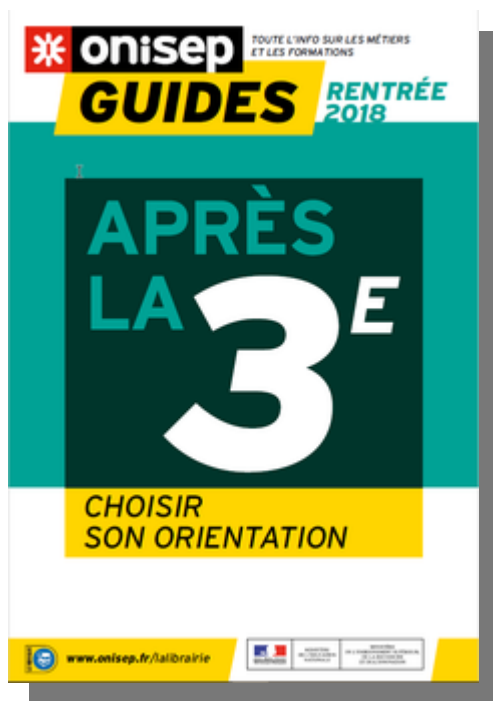
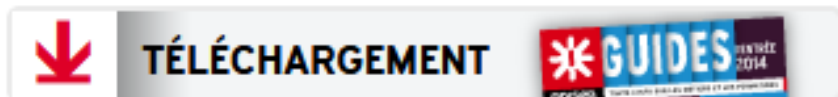
3^e trimestre

▶ *Demande(s) définitive(s) d'orientation de l'élève et sa famille*

▶ *Dernière(s) proposition(s) du conseil de classe*



Pour plus d'informations : ONISEP.fr



PRÈS DE CHEZ VOUS



Les infos près de chez vous

Choisir une région

<http://www.onisep.fr/Guides-d-orientation>