

**POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE**

Après la troisième

Voies d'orientation
Procédures d'affectation



académie
Poitiers

RÉGION ACADÉMIQUE
NOUVELLE-AQUITAINE

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



Calendrier de l'orientation

- **2^{ème} trimestre**

Intentions d'orientation formulées par la famille (**fiche de dialogue**)

Avis provisoire du conseil de classe (**avis favorable, défavorable, réservé**)

- **3^{ème} trimestre**

Vœux définitifs formulés par la famille (voie générale, voie professionnelle, 2^{nde} pro ou 1^{ère} CAP)

Proposition d'orientation du conseil de classe (décision si la famille est d'accord, RV avec le chef d'établissement dans le cas contraire, commission d'appel en cas de désaccord persistant)

Le dossier d'orientation

- À remplir au **Mois de mai**
- **Au moins 2 vœux** pour ceux qui demandent une dérogation dans la voie générale et technologique
- **Trois à quatre vœux vivement recommandés** pour ceux qui envisagent la voie professionnelle



L'affectation

- Voie générale et technologique

Attention ! Seul votre lycée de secteur vous garantit une place en 2^{nde} GT. Certains enseignements sont contingentés et nécessitent d'être placés en 1^{er} vœu (sections binationales Abibac et Bachibac, la seconde technologique hôtellerie notamment)

Les sections européennes sont proposées par l'ensemble des lycées de secteur.

Les demandes de dérogation pour obtenir un enseignement optionnel non proposé dans le lycée de secteur se feront pour convenance personnelle

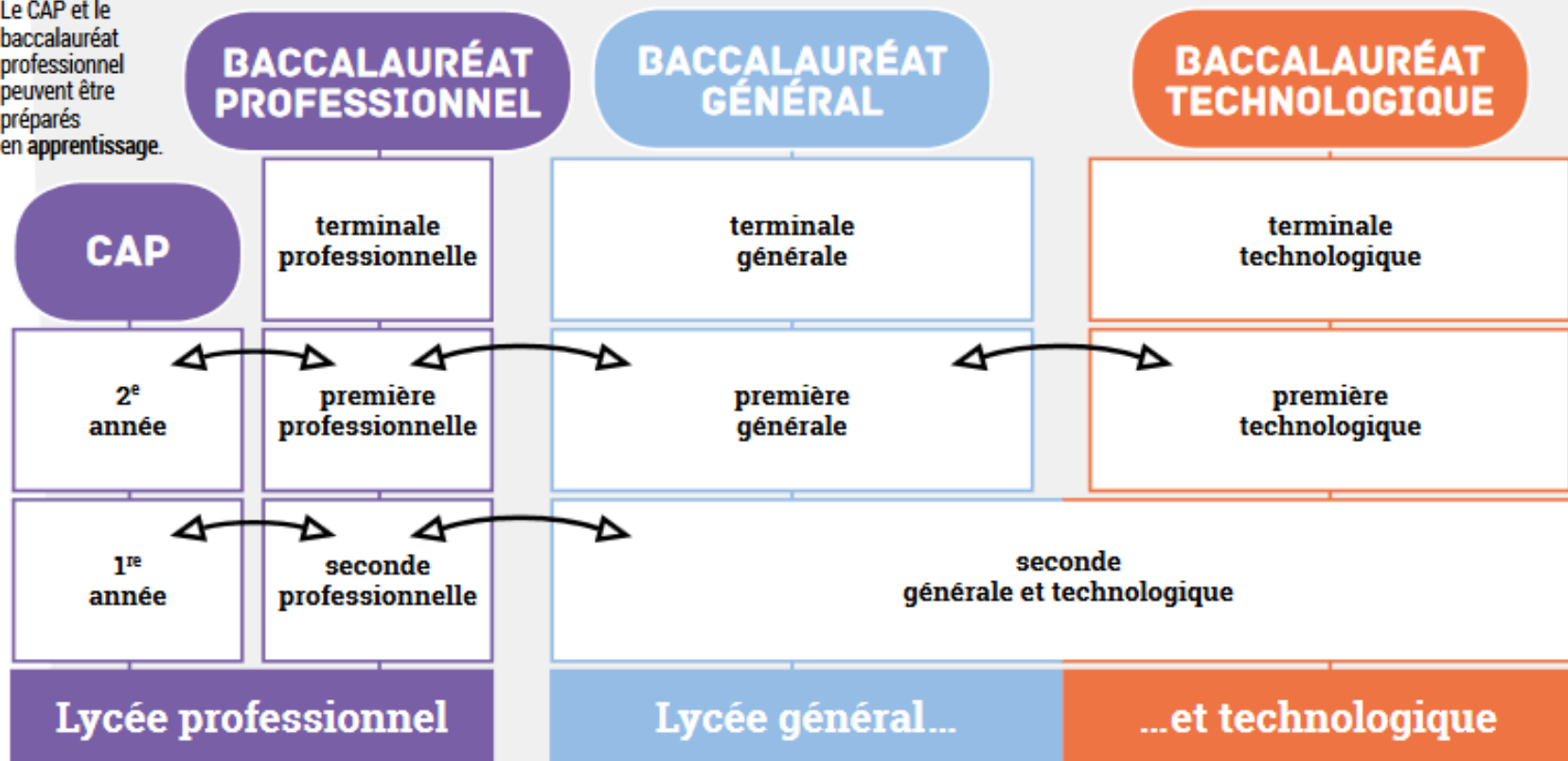
- Voie professionnelle (en lycée)

Attention ! Certaines spécialités professionnelles sont très demandées tandis que les capacités d'accueil sont limitées

Les critères de sélection sont les compétences scolaires, les capacités et la motivation pour la formation

LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

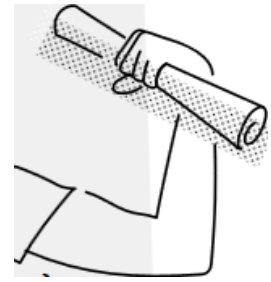
Des passerelles entre les différentes voies sont possibles. 5

La voie professionnelle

La réforme de la voie professionnelle introduit
davantage de progressivité dans le choix
d'orientation



Les diplômes de la voie professionnelle



CAP et BAC PRO peuvent se préparer en formation à temps plein (lycée professionnel) ou par apprentissage (CFA et lycées professionnels)

- des **cours généraux**, en relation avec le métier
- la moitié de l'emploi du temps en **cours techniques et professionnels**
- **2 mois de stage** environ par année scolaire
- des heures de cours sont consacrées à la **réalisation d'un chef d'œuvre** en vue de l'examen final
- **Des tests de positionnement numériques en français et mathématiques sont passés par les élèves en début d'année afin de cibler les compétences à consolider**
- **En terminale, en fonction de son projet, l'élève suit un module d'insertion professionnelle et d'entrepreneuriat ou un module de poursuites d'études**

Valider son projet de spécialité professionnelle

- **Participer aux mini-stages proposés par les lycées professionnels et le CFA (inscription auprès des professeurs principaux)**
- **A partir de la rentrée prochaine: une période de consolidation a lieu en seconde pro jusqu'aux vacances d'automne. Il est alors possible de demander à changer de spécialité**
- **3 familles de métiers sont créées, rassemblant les bacs pro possédant de nombreuses compétences communes. Le choix de la spécialité est alors reporté à la fin de la classe de seconde pro:**
 - **Métiers de la relation client**
 - **Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique**
 - **Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics**
- **Pour ce qui concerne les autres domaines professionnels, le choix de la spécialité s'effectue en fin de troisième. Ex: bac pro ASSP**

Lycée Vieljeux

journée portes ouvertes le 2 février

- **Bac pro Maintenance des véhicules ... option voitures particulières (30 places)**
- **Bac pro technicien des installations énergétiques et climatiques (15 places)**
Métiers de la construction durable

Lycée Rompsay

journée portes ouvertes le 16 mars

- **CAP Réparation et entretien d'embarcations de plaisance (10 places) **A****
- **BAC PRO Métiers de l'électricité (30 places + 10 places Marine Nationale)**
Métiers de la construction
- **BAC PRO Maintenance des équipements industriels (15 places + 10 places Marine Nationale)**
- **BAC PRO Systèmes numériques option alarmes et option télécommunications et réseaux (30 places)**
- **BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle (15 places)**
- **BAC PRO Maintenance nautique (20 places)**



Marine Nationale: recrutement spécifique auprès du CIRFA, dossier et entretien

Lycée Doriolle

Journée portes ouvertes le 16 mars

- CAP Assistant technique en milieu familial et collectif (ATMFC), 15 places
- CAP Employé de commerce (18 places)
- CAP agent polyvalent de restauration (24 places)
- BAC PRO Commerce (60 places), *Métiers de la relation client*
- BAC PRO Logistique (30 places) *Métiers de la gestion administrative...*
- BAC PRO Gestion Administration (60 places) *idem*
- BAC PRO Accompagnement, Soins et Services aux Personnes (30 places)
- BAC PRO Services de Proximité et Vie Locale (24 places)

Bac Pro Gestion Administration:

- **label Administration médico-sociale**
- **Label Administration comptable et commerciale**

Lycée hôtelier

journée portes ouvertes le 2 février

- **CAP Cuisine (12 places)**
- **CAP restaurant (12 places)**
- **BAC PRO Organisation et Production Culinaire (46 places)**
- **BAC PRO Commercialisation et Services en Restauration (48 places)**

Lycée maritime et aquacole

journée portes ouvertes le 16 mars

- CAP Maritime de matelot (8 places)
- CAP de conchyliculture (8 places)
- **CAP poissonnier en apprentissage**
- BAC PRO Cultures marines (12 places)
- BAC PRO Conduite et gestion des entreprises maritimes (commerce, pêche, plaisance), 18 places
- BAC PRO Electromécanicien marine (18 places)



Recrutement spécifique avec entretien auprès du CPE de l'établissement et visite médicale

D'autres spécialités

en Charente Maritime

- LP Blaise Pascal, St Jean d'Angély

Sécurité, conduite d'engins de travaux publics

- LP du Pays d'Aunis, Surgères

Bois

- LP de L'Atlantique, Royan

Bâtiment

- ENILIA, Surgères

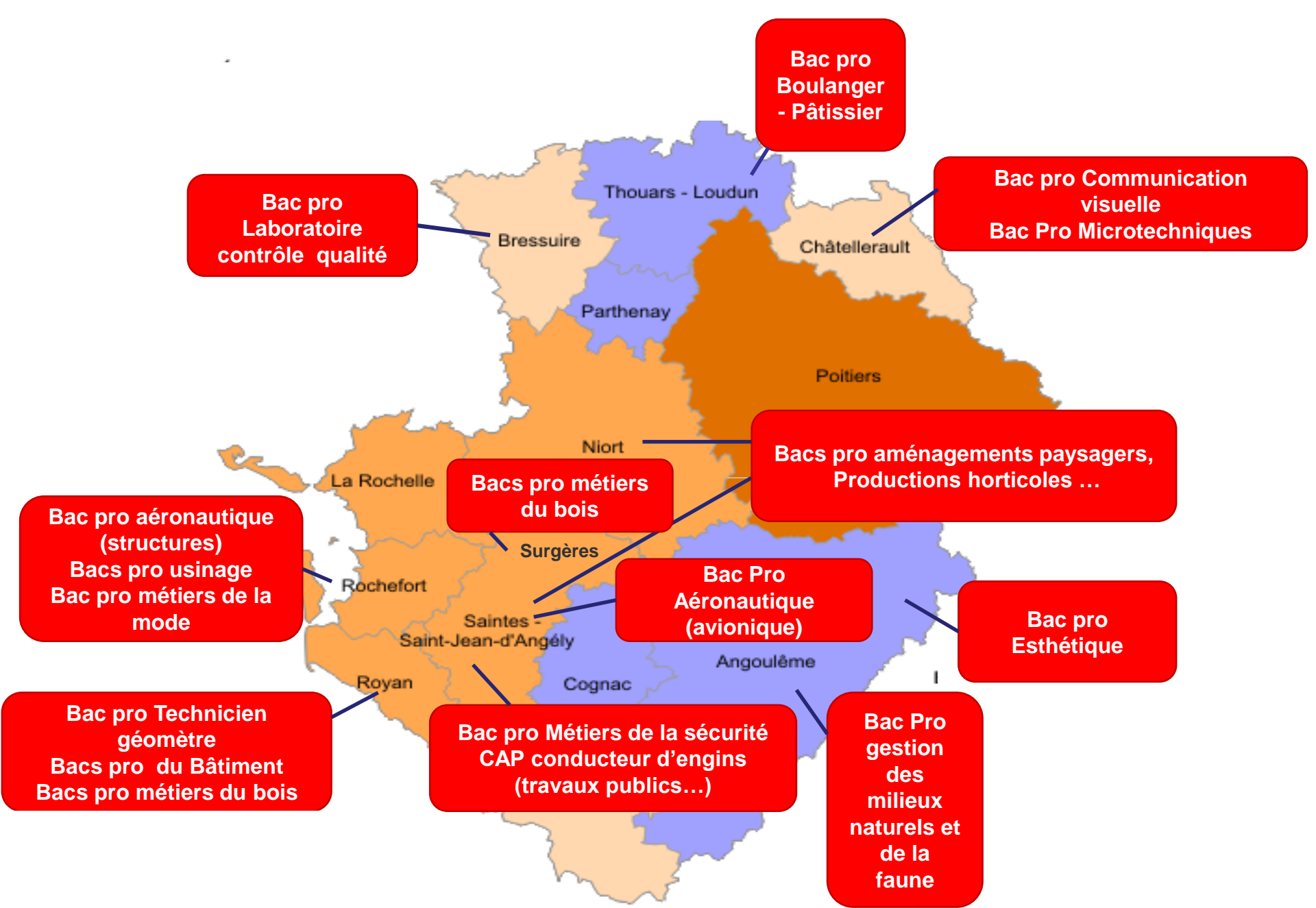
Agroalimentaire

- LP Dassault, Rochefort

Aéronautique, matériaux plastiques, usinage

- LP Gilles Jamain, Rochefort

Métiers de la mode



**Bac pro
Boulangier
- Pâtissier**

**Bac pro
Laboratoire
contrôle qualité**

**Bac pro Communication
visuelle
Bac Pro Microtechniques**

**Bacs pro métiers
du bois**

**Bacs pro aménagements paysagers,
Productions horticoles ...**

**Bac pro aéronautique
(structures)
Bacs pro usinage
Bac pro métiers de la
mode**

**Bac Pro
Aéronautique
(avionique)**

**Bac pro
Esthétique**

**Bac pro Technicien
géomètre
Bacs pro du Bâtiment
Bacs pro métiers du bois**

**Bac pro Métiers de la sécurité
CAP conducteur d'engins
(travaux publics...)**

**Bac Pro
gestion
des
milieux
naturels et
de la
faune**

Préparer un diplôme en apprentissage

Portes ouvertes du CFA de Lagord le 9 février

Formations concernées: les métiers de l'artisanat (métiers de bouche, bâtiment, coiffure, esthétique...)

Conditions

- Avoir 15 ans en sortant de troisième
- Avoir trouvé un employeur et signé un contrat d'apprentissage

Rémunération selon l'âge et l'année d'étude (375 - 1 168 €)

Bourse de l'Apprentissage
et de l'Alternance

Accueil Espace Candidat Espace Employeur Contact

Alternance et Apprentissage en Région Nouvelle Aquitaine

Espace Candidat
Proposer une candidature
Voir les offres des employeurs

Espace Employeur
Proposer un contrat
Consulter les candidatures

Nouvelle-Aquitaine
Cap Métiers
ARF
Pôle Emploi

© ARFTLY - Déclaration ONL n°1671819 | Tous droits réservés | Réalisé par Xadia Agence Numérique
Actualités | Contact | Mentions légales | Plan du site

POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE

académie
Poitiers



RÉGION ACADÉMIQUE
NOUVELLE-AQUITAINE

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



La voie générale et technologique

La réforme du lycée conduit à
davantage de culture commune pour les
bacheliers généraux



Deux séries de bacs

Réforme du lycée

- **Bac général:** les séries ES, L et S disparaissent. Choix de trois spécialités en fin de seconde en fonction de ses points forts et de son projet d'études supérieures (plutôt longues).
- **Les bacs technologiques:** familiarisation à un large secteur d'activités, priorité d'accès aux études supérieures courtes du même secteur (exemple: BTS et DUT). Enseignements plus concrets, coefficients plus importants donnés aux matières appliquées qu'aux disciplines générales.



Les différents bacs technologiques

- **STI2D** (sciences et technologies de l'industrie et du développement durable) **Lycée Vieljeux**
- **STMG** (Sciences et technologies du management et de la gestion)
Lycées Dautet, St Exupéry
- **ST2S** (Sciences et technologies de la santé et du social)
Lycée Valin
- **STL** (Sciences et technologies de laboratoire)
Lycée Valin
- **STAV** (Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant)
Lycées agricoles
- **STD2A** (...Design et Arts Appliqués)
Lycées Angoulême, Parthenay
- **STHR** , **lycée hôtelier La Rochelle**

L'année de seconde

Au cours de l'année de seconde, en fonction de vos talents et de vos envies, vous faites un choix d'orientation pour la classe de première : voie générale ou voie technologique.

Des enseignements communs en seconde

Français	Physique chimie
Histoire géographique	Sciences de la vie et de la Terre
Langue vivante A et langue vivante B	Éducation physique et sportive
Sciences économiques et sociales	Enseignement moral et civique
Mathématiques	NOUVEAU Sciences numériques et technologie

En route vers la première

En vue du conseil de classe du 2^e trimestre, vous formulez vos vœux dans la fiche de dialogue :

- voie générale ou technologique ;
- 3 spécialités de 1^{ère} pour la voie générale
- séries en voie technologique.

Le conseil de classe donne un avis et des recommandations.

Au cours du 3^e trimestre, discutez avec votre famille et vos professeurs pour affiner votre choix.

1, 2, voire 3 enseignements optionnels peuvent compléter les enseignements communs

- 1 enseignement optionnel général (3h)

Au lycée Saint Exupéry: Chinois, Italien, Japonais, Portugais, Arts plastiques, Latin*

- 1 enseignement optionnel technologique (1h30)

Au lycée Saint Exupéry: management et gestion, sciences et laboratoire

** Les élèves ayant opté pour le latin peuvent choisir un 3^{ème} enseignement optionnel*

D'autres enseignements optionnels

Attention ! Demander un enseignement optionnel dans un autre lycée que son lycée de secteur se fera sur dérogation au motif de la « convenance personnelle » (faible niveau de priorité)

- Lycée Dautet: musique, danse, histoire des arts, (russe)
- Lycée Valin: arts plastiques, théâtre, grec, biotechnologies, santé et social
- Lycée Vieljeux: Création et innovation technologique, Sciences de l'ingénieur

Vers le bac 2021



En fin de seconde, **choix de trois spécialités** pour ceux qui poursuivent en première générale

En fin de première, l'une des spécialités est évaluée (épreuve anticipée) et seules les **deux autres spécialités sont poursuivies en terminale** (et donneront lieu à un examen final en plus de la philosophie et du grand oral)

Le choix du bac technologique s'effectue en fin de seconde. Un choix de spécialité sera également à effectuer en fin de première technologique

Les enseignements de spécialité

3 SPÉCIALITÉS
EN 1^{RE}

2 SPÉCIALITÉS
EN Tle



Renseignez-vous
auprès de votre
établissement
pour connaître les
spécialités proposées

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

Arts

Au choix : arts plastiques, musique, théâtre, cinéma-audiovisuel, danse, arts du cirque ou histoire des arts

Humanités, littérature et philosophie

Réflexion et étude de nombreux textes littéraires et philosophiques de l'Antiquité à nos jours

Littérature et langues et cultures de l'Antiquité

Étude approfondie des langues, littératures, histoire et civilisations grecque et romaine en les mettant en regard avec le monde contemporain

Sciences de l'ingénieur

Mécanique, électricité, informatique, design et numérique

Langues, littératures et cultures étrangères et régionales

Maîtrise d'une langue vivante et connaissance approfondie de sa culture

Mathématiques

Modélisation du réel, accès à l'abstraction, raisonnement et résolution de problèmes

Physique chimie

Organisation et transformation de la matière, mouvements et interactions, conversions et transferts d'énergie, ondes et signaux

Sciences économiques et sociales

Économie, sociologie et sciences politiques pour comprendre les grands enjeux de société

Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques

Compréhension du monde contemporain par l'étude des enjeux politiques, sociaux et économiques, avec une réflexion approfondie sur les relations internationales

Numérique et sciences informatiques

Représentation et traitement des données, algorithmique et programmation

Sciences de la vie et de la Terre

Organisation du vivant, structure de la planète, corps humain, santé et grands enjeux planétaires contemporains

Biologie écologie

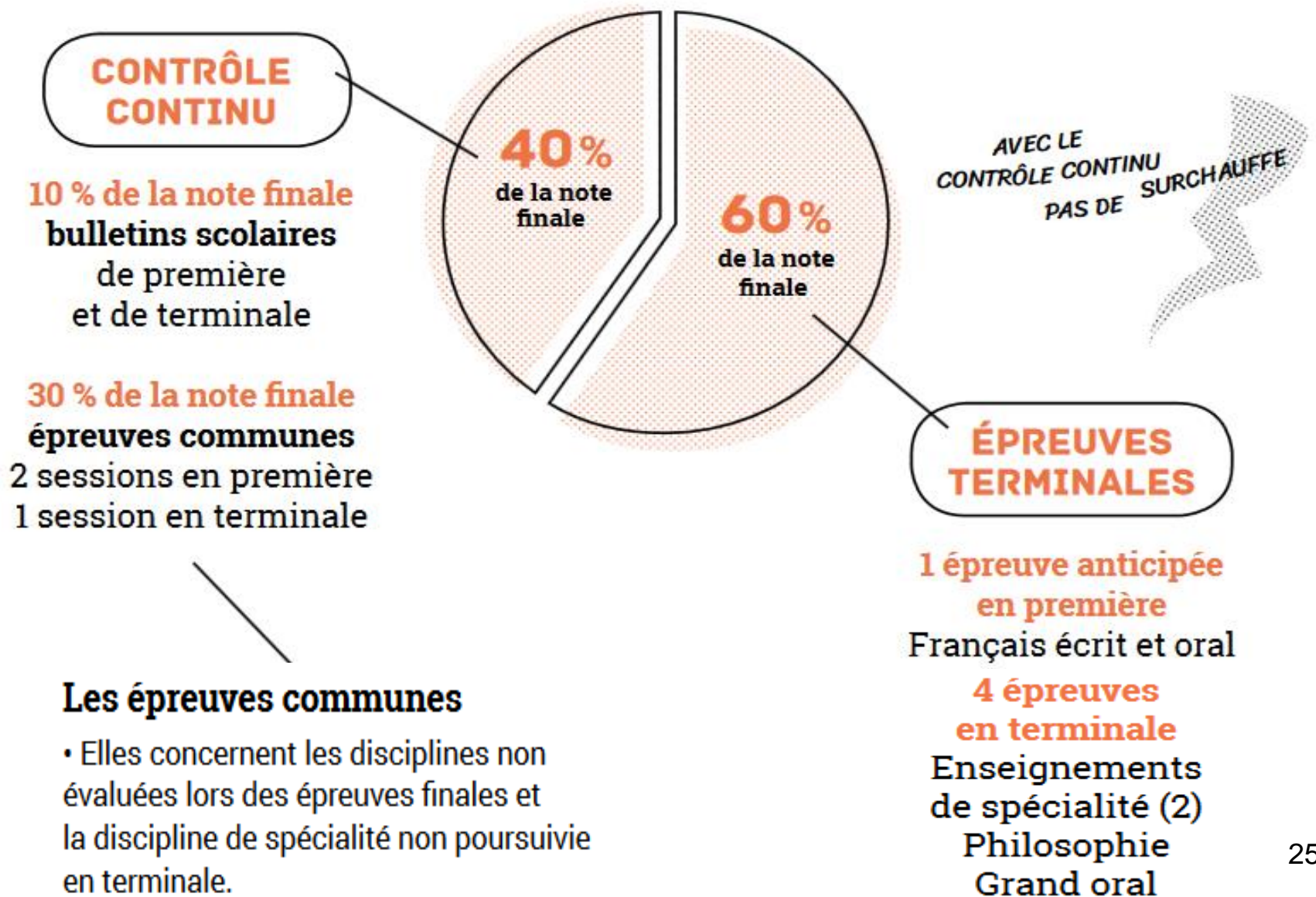
Dans les lycées agricoles uniquement

Plus d'infos

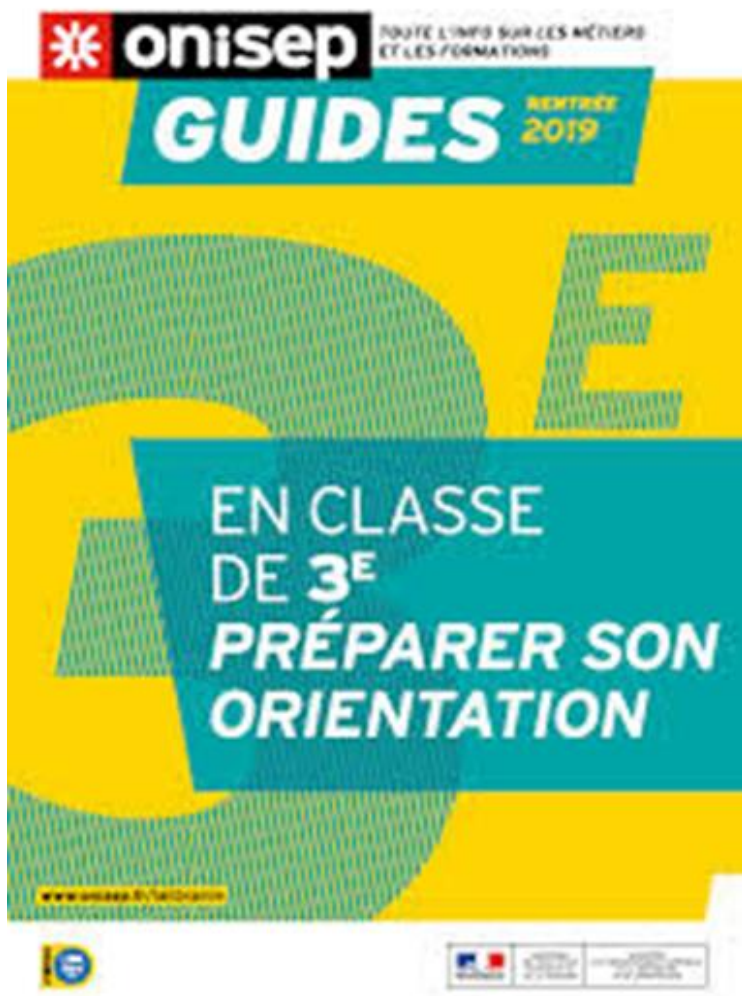
education.gouv.fr/bac2021

quand
jepasselebac.education.fr

Les épreuves du bac 2021



**REPLISSEZ LE DOSSIER D'ORIENTATION À L'AIDE DE LA
BROCHURE ONISEP DISTRIBUÉE À TOUS LES ÉLÈVES**



Téléchargeable
sur le site de
l'Onisep

Indécision, besoin d'informations ...

Stéphanie ERNY

Psychologue Education Nationale

Education, développement, conseil en orientation professionnelle

- **Présente au collège le jeudi**
- **Prise de rendez-vous à l'accueil du collège**

- **Permanences au Centre d'Information et d'Orientation le vendredi**



POUR L'ÉCOLE DE LA CONFIANCE



RÉGION ACADÉMIQUE
NOUVELLE-AQUITAINE

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE
MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

