

POUR L'ÉCOLE  
DE LA CONFIANCE

**RÉUNION D'INFORMATION**  
**DES PARENTS D'ÉLÈVES DE 2<sup>DE</sup> GT**  
**AU LYCÉE GEORGES DE LA TOUR**

Vers le bac général  
Vers le bac technologique  
Accès possible vers le bac  
professionnel



MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION  
NATIONALE ET  
DE LA JEUNESSE

Vendredi 25 janvier 2019

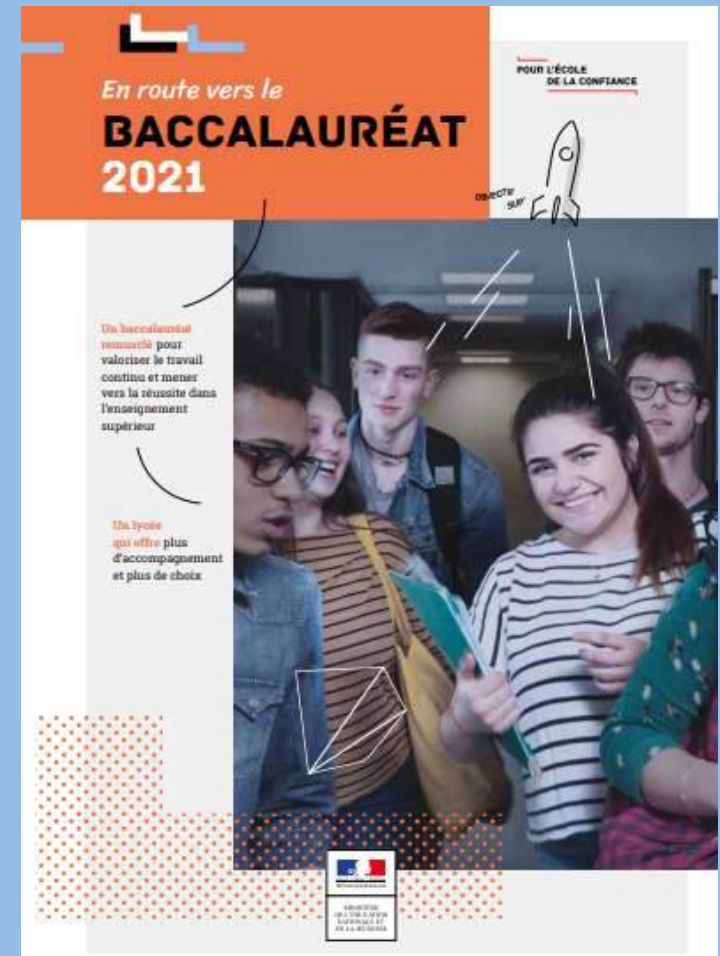


# SOMMAIRE

- Les documents et les informations déjà communiqués
- Le nouveau bac; les différentes épreuves et le calendrier
- Après la seconde générale et technologique:
  - La voie générale
  - La voie technologique
  - Un accès possible vers la voie professionnelle
- S'informer et s'orienter avec les outils numériques ou avec les CIO

# -JE FAIS LE POINT SUR LES DOCUMENTS ET LES INFORMATIONS DONT JE DISPOSE:

- - La plaquette d'information nationale « en route vers le baccalauréat 2021 » qui vous informe sur la nature des épreuves du nouveau bac et le calendrier de ces épreuves ainsi que sur l'organisation des enseignements de 1<sup>ère</sup> et Tale.
- -Le calendrier de l'orientation au 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> trimestre.
- -La carte des enseignements de spécialité des lycées généraux de Nancy-Pont-à-Mousson.
- - La fiche dialogue pour l'orientation à l'issue de la classe de seconde.



## LE NOUVEAU BAC



Plus d'infos  
[education.gouv.fr/bac2021](http://education.gouv.fr/bac2021)

IMPRIM'VERT®  
Imprimé sur  
papier recyclé

# LE BACCALAURÉAT 2021

## Pour tous :

voie  
générale  
+  
voie  
technologique

- Les épreuves terminales comptent pour 60 % de la note finale
  - **1 épreuve anticipée** de français en 1<sup>re</sup> (écrit et oral).
  - **4 épreuves en terminale** : 2 épreuves de spécialité, 1 épreuve de philosophie et une épreuve orale terminale.
  - Ces épreuves sont organisées sur le modèle des épreuves actuelles du baccalauréat.
  
- Le contrôle continu représente 40% de la note finale
  - **10 % pour la prise en compte des bulletins** de 1<sup>re</sup> et de terminale dans l'ensemble des enseignements pour encourager la régularité du travail des élèves.
  - **30 % pour des épreuves communes** de contrôle continu organisées pendant les années de 1<sup>re</sup> et de terminale afin de valoriser le travail des lycéens.

## Les épreuves de rattrapage :

Un élève ayant obtenu une note supérieure ou égale à 8 et inférieure à 10 au baccalauréat peut se présenter aux épreuves de rattrapage : deux épreuves orales, dans les disciplines des épreuves finales écrites (français, philosophie, ou enseignements de spécialité).

## A l'issue de la 2<sup>de</sup> générale et technologique:

- Orientation vers la **voie générale avec choix de 3 enseignements de spécialité** pour la classe de première, après recommandations du conseil de classe
- Orientation vers une série de la **voie technologique avec choix d'une série technologique.**
- L'orientation vers une 1<sup>ère</sup> professionnelle s'adresse à des élèves qui sont motivés par les Périodes de Formation en Milieu Professionnel (stages) et qui vont s'épanouir dans des enseignements concrets. Les projets seront toujours confirmés par des immersions dans les formations souhaitées.

# La voie générale

- A la fin de la seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent **trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première** (4h hebdomadaires par spécialité)
- A la fin de l'année de première, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les deux **enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale** (6h hebdomadaires par spécialité)

**Pluridisciplinaire, le Bac général a pour but la poursuite d'études vers l'enseignement supérieur et, en priorité, vers des études longues. Logique, capacités d'analyse et de synthèse, maîtrise de la dissertation, bonne culture générale, les élèves sont ainsi préparés aux études supérieures. La théorie l'emporte donc sur l'approche technologique ou sur la mise en pratique.**

# LES NOUVEAUTÉS À PARTIR DE 2019/2020

■ Les lycées proposeront des enseignements de spécialité parmi les suivants :

- **Mathématiques**
- **Physique-chimie**
- **Sciences de la Vie et de la Terre**
- **Sciences économiques et sociales**
- **Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques**
- **Humanités, littérature et philosophie**
- **Langues, littératures et cultures étrangères**
  
- **Numérique et sciences informatiques**
- **Sciences de l'ingénieur**
- **Littérature, langues et cultures de l'Antiquité**
- **Arts (arts plastiques ou musique ou théâtre ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts)**
- **Biologie écologie (dans les lycées agricoles uniquement)**

■ Les 5 premiers enseignements sont proposés au lycée Georges de la Tour



# LES NOUVEAUTÉS À PARTIR DE 2019/2020

- **Des enseignements optionnels pour renforcer ses connaissances ou compléter son profil :**
  - En première et en terminale les élèves de la voie générale pourront choisir un enseignement optionnel parmi :
    - **Education physique et sportive**
    - **Arts**
    - Langue vivante
    - Langues et cultures de l'antiquité (cumulable avec une autre option)
  - En terminale, les élèves pourront également ajouter un enseignement optionnel pour enrichir leur parcours :
    - « Droit et grands enjeux du monde contemporain »
    - « Mathématiques expertes » s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale
    - « Mathématiques complémentaires » s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale

## Enseignements communs

|                                      | Première    | Terminale      |
|--------------------------------------|-------------|----------------|
| FRANÇAIS / PHILOSOPHIE               | 4 h / -     | - / 4 h        |
| HISTOIRE GÉOGRAPHIE                  | 3 h         | 3 h            |
| ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE        | 18 h / an   | 18 h / an      |
| LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B | 4 h 30      | 4 h            |
| ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE       | 2 h         | 2 h            |
| ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE            | 2 h         | 2 h            |
|                                      | <b>16 h</b> | <b>15 h 30</b> |

## Enseignements optionnels

- > Un enseignement en première  
Deux enseignements possibles  
en terminale
- > Libre choix
- > Durée **3 h**

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET  
CULTURES DE  
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES  
EXPERTES

MATHÉMATIQUES  
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS  
ENJEUX DU MONDE  
CONTEMPORAIN

## Enseignements de spécialité

|   | Au choix<br>3 spécialités |             | Au choix<br>2 spécialités |           |
|---|---------------------------|-------------|---------------------------|-----------|
|   | Première                  | Terminale   | Première                  | Terminale |
| ARTS  | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *  | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE<br>ET SCIENCES POLITIQUES | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE                       | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| LANGUES, LITTÉRATURES<br>ET CULTURES ÉTRANGÈRES             | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| LITTÉRATURE, LANGUES<br>ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ          | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| MATHÉMATIQUES   | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES                         | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| PHYSIQUE CHIMIE   | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE                           | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
| SCIENCES DE L'INGÉNIEUR                                     | 4 h                       | 6 h**       |                           |           |
| SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES                            | 4 h                       | 6 h         |                           |           |
|   | <b>12 h</b>               | <b>12 h</b> |                           |           |

\* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole  
avec des enseignements optionnels spécifiques

\*\* Avec un complément de 2 h en physique

# Voie technologique

STMG/STHR/ST2S/STL/STI2D/  
STAV/STI2A/TMD

**Le bac technologique se compose de matières générales et technologiques adaptées à un secteur donné comme par exemple l'industrie, la santé, la gestion... Il conduit en priorité à des études technologiques spécialisées : DUT (diplôme universitaire de technologie), BTS (brevet de technicien supérieur), école spécialisée, puis à une licence professionnelle voire école d'ingénieurs ou de commerce...**

# A LA RENTRÉE 2019 :

## ■ L'organisation en séries est maintenue

Dès la fin de la seconde, les élèves optant pour la voie technologique se dirigent vers une série, qui déterminera leurs enseignements de spécialité :

• **STMG : Sciences et technologies du management et de la gestion**

• 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

• ST2S : Sciences et technologies de la santé et du social

• 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)

## ■ Des enseignements optionnels :

En première et en terminale, les élèves de la voie technologique pourront choisir deux enseignements optionnels (au plus) parmi :

- **Education physique et sportive**
- **Arts**
- Langue vivante C (en série STHR)

## Toutes les séries\* Enseignements communs

|   | Première  | Terminale |
|---|-----------|-----------|
| FRANÇAIS                                | 3 h       | -         |
| PHILOSOPHIE                             | -         | 2 h       |
| HISTOIRE GÉOGRAPHIE                     | 1 h 30    | 1 h 30    |
| LANGUE VIVANTE A<br>ET LANGUE VIVANTE B | 4 h       | 4 h       |
| ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE          | 2 h       | 2 h       |
| MATHÉMATIQUES                           | 3 h       | 3 h       |
| ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE           | 18 h / an | 18 h / an |

\* Sauf TDM et STAV

## Enseignements optionnels

> Au choix en fonction de la série

## Enseignements de spécialité

### 3 spécialités Première

**STMG**  
Sciences  
et technologies  
du management  
et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

**ST2S**  
Sciences  
et technologies  
de la santé  
et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

**STHR**  
Sciences  
et technologies  
de l'hôtellerie et  
de la restauration

- enseignement scientifique alimentation-environnement
- sciences et technologies culinaires et des services
- économie, gestion hôtelière

**STI2D**  
Sciences  
et technologies  
de l'industrie et  
du développement  
durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

**TMD**  
Techniques  
de la musique  
et de la danse

- option instrument
- option danse

**STL**  
Sciences  
et technologies  
de laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie
- biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

**STD2A**  
Sciences  
et technologies  
du design et  
des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

**STAV** Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

### 2 spécialités Terminale

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

- option instrument
- option danse

(Rénovation en cours)

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

- analyse et méthodes en design
- conception et création en design et métiers d'art

( Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques )

# ÉTAPES DE LA SCOLARITÉ DES FUTURS BACHELIERS 2021

## Rentrée 2019 :

- les classes de seconde et de première sont rénovées avec de nouveaux horaires et de nouveaux programmes
- 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> trimestre de l'année scolaire 2019-2020 : deux séquences d'épreuves communes de contrôle continu en classe de première
- Juin 2020 : épreuves anticipées de français en première

## Rentrée 2020 :

- la classe de terminale est rénovée avec de nouveaux horaires et de nouveaux programmes
- 2<sup>ème</sup> trimestre de l'année scolaire 2020-2021 : une séquence d'épreuves communes de contrôle continu
- Printemps 2021 : deux épreuves de spécialités
- Juin 2021 : épreuves écrite de philosophie et épreuve orale terminale

**Juillet 2021** : délivrance du nouveau baccalauréat

# Après la 2<sup>de</sup> générale et technologique, comment choisir?

**Comment choisir entre le bac général et le  
bac technologique?**

**Comment choisir ses enseignements de  
spécialité?**

# Comment choisir ?

**Faire le bon choix d'orientation suppose que l'on ait vraiment réfléchi sur soi**

**Ses intérêts \***  
(scolaires et extra-scolaires)



**Ses compétences**  
(scolaires et extra-scolaires)

**Ses qualités**  
(en cours et en dehors du contexte scolaire)



# Comment choisir ?

**Faire le bon choix d'orientation suppose que l'on ait vraiment réfléchi sur soi et que l'on se soit bien informé...**

Objectifs des  
différentes  
séries  
de Bac.




Nature et  
contenu des  
enseignements

Exigences  
en termes d'intérêts,  
d'aptitudes et de qualités  
personnelles


# CONSTRUIRE SON PROJET D'ORIENTATION

- **Quelques outils numériques pour s'informer et faire ses choix:**
  - [quandjepasselebac.education](http://quandjepasselebac.education) ou site [eduscol](http://eduscol)
  - [secondes2018-2019](http://secondes2018-2019)
  - [Horizons2021](http://Horizons2021)
  - site [onisep](http://onisep)-au lycée:bacs technologiques, après le bac: les domaines d'études, les métiers, les publications
  - Onisep TV : témoignages de professionnels
  - [letudiant.fr/lycee/reforme-lycee-quelles-specialites-pour-quelles-etudes](http://letudiant.fr/lycee/reforme-lycee-quelles-specialites-pour-quelles-etudes)
  - A compléter par la recherche d'informations sur les sites des établissements et les échanges lors des portes ouvertes, des salons

# -SITE SECONDES20182019




MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE




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

## SECONDES 2018/2019


5 ÉTAPES À LA CARTE pour construire mon avenir au lycée




MON ORIENTATION EN LIGNE.FR




ÉTAPE 1




ÉTAPE 2



ÉTAPE 3




ÉTAPE 4




ÉTAPE 5


### Je découvre le nouveau lycée

- Le lycée et le bac 2021
- Les étapes clés de la seconde
- L'aide à l'orientation
- Mes enseignements de spécialité : Horizons 2021
- Entrer en première


Les enseignements de spécialité près de chez vous 




### J'explore le monde économique et professionnel




### Je décrypte l'enseignement supérieur



### Je construis mes choix



### Je m'implique dans la réalisation de mes choix



# -HORIZON 2021: UN OUTIL POUR CHOISIR SES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ EN SECONDE

- Informations sur les contenus des enseignements et lien avec des domaines d'études.

*Testez les combinaisons en cliquant sur les enseignements de spécialité*

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Arts   | Biologie-écologie                   |
| Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques | Mathématiques                       |
| Humanités, littérature et philosophie                    | Numérique et sciences informatiques |
| Langues, littératures et cultures étrangères             | Physique-chimie                     |
| Littérature, langues et cultures de l'Antiquité          | Sciences de la vie et de la Terre   |
| Sciences économiques et sociales                         | Sciences de l'ingénieur             |

**+ revoir les enseignements de spécialité**

*Découvrez les horizons qui s'offrent à vous et allez plus loin dans votre réflexion en cliquant sur les (+) qui apparaissent*

- ARTS ET INDUSTRIES CULTURELLES
- LETTRES, LANGUES ET COMMUNICATION
- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES
- SCIENCES ÉCONOMIQUES ET DE GESTION
- DROIT ET SCIENCES POLITIQUES
- SCIENCES DU VIVANT ET GÉOSCIENCES
- SANTÉ
- SCIENCES, TECHNOLOGIE INGÉNIERIE ET MATHÉMATIQUES
- SCIENCES INFORMATIQUES ET INDUSTRIES DU NUMÉRIQUE

**+ revoir les horizons**

# SITE ONISEP: INFOS NATIONALES ET RÉGIONALES

Pour télécharger les guides d'orientation de ma région  
 carte ou onglet « mes infos régionales » de la barre de navigation. Je clique sur la région de mon choix dans la carte.

champ de recherche

Publications récentes de l'Onisep  
 Accès direct à la librairie  
 Onisep TV : Accès à toutes les vidéos sur les métiers et les formations de l'Onisep

l'information de l'Onisep est répartie en huit rubriques :  
 COUVRIR LE COLLÈGE  
 RÉUSSIR AU LYCÉE  
 S'ORIENTER APRÈS LE BAC  
 DES OUTILS POUR LES ÉQUIPES ÉDUCATIVES  
 L'INFO DES PARENTS  
 L'INDICAP  
 LE STAGIUM  
 LES OUTILS DES MÉTIERS  
 LE CAP VERS L'EMPLOI

The screenshot shows the Onisep.fr homepage. At the top, there is a navigation bar with a search field and a 'TÉLÉCHARGEMENT' button. Below this, there are several main sections: 'TROUVER UN JOB D'ÉTÉ', 'DÉCOUVRIR LE COLLÈGE', 'RÉUSSIR AU LYCÉE', and 'APRÈS LE BAC'. On the right side, there is a 'BIBLIOTHÈQUE' section with links to 'LIBRAIRIE', 'ONISEP TV', and 'MON ORIENTATION EN LIGNE'. A map of France is visible in the top right corner, with a red arrow pointing to it from the text 'carte ou onglet « mes infos régionales »'. Another red arrow points to the search field with the text 'champ de recherche'. A third red arrow points to the 'BIBLIOTHÈQUE' section with the text 'Accès direct à la librairie'. A fourth red arrow points to the 'ONISEP TV' link with the text 'Onisep TV : Accès à toutes les vidéos sur les métiers et les formations de l'Onisep'. A fifth red arrow points to the 'DÉCOUVRIR LE COLLÈGE' section with the text 'l'information de l'Onisep est répartie en huit rubriques :'. A sixth red arrow points to the 'TÉLÉCHARGEMENT' button with the text 'Pour télécharger les guides d'orientation de ma région'. A seventh red arrow points to the 'BIBLIOTHÈQUE' section with the text 'Publications récentes de l'Onisep'.

# -SITE ONISEP- APRÈS LE BAC, LES PRINCIPAUX DOMAINES D'ÉTUDES ET LES DIPLÔMES.

## PRINCIPAUX DOMAINES D'ÉTUDES

### À LA FAC



Les licences d'art



Les licences d'économie et de gestion



Les licences de sciences



Les licences de sciences de l'ingénieur



La formation des enseignants



Les licences de droit et de science politique



Les licences de lettres et de langues



Les licences de sciences humaines et sociales



Les études médicales

## EN ÉCOLES SPÉCIALISÉES



Les écoles d'art



Les écoles d'agronomie



Les écoles de commerce



Les écoles de la Défense



Les écoles d'ingénierie



Les écoles de journalisme



Les écoles d'architecture



Les écoles d'audiovisuel



Les écoles de communication



Les écoles de gendarmerie



Les écoles d'ingénieurs



Les écoles nationales vétérinaires (ENV)

# LES PUBLICATIONS DE L'ONISEP

## Guide 1re : préparer mes choix pour le sup

Publication : 15 Novembre 2018

C'est quoi le guide 1re ? Une publication numérique interactive pour aider les élèves à préparer leur orientation dans l'enseignement supérieur. Au menu : découverte des filières et des métiers, moments clés de l'orientation jusqu'aux vœux sur Parcoursup.



### Un guide numérique à consulter sur ordinateur ou tablette

La version numérique du guide **En classe de 1re, préparer mes choix pour le sup** est optimisée pour deux types de lecture : lisibilité et fluidité de navigation adaptées à chaque mode de consultation.

- Consulter le Guide 1re en **version optimisée pour ordinateur**
- Télécharger le Guide 1re en **version optimisée pour tablette Android**

### Au menu du Guide 1re

#### 12 filières du supérieur décryptées

L'essentiel à savoir en 4 onglets : formation, accès, organisation, et après. Des poursuites de lecture vers le site Terminales2018-2019 pour aller plus loin dans l'information.

- BTS
- CGPE (classes préparatoires)
- DUT
- Écoles d'architecture
- Écoles d'art et de design
- Écoles de commerce
- Écoles d'ingénieurs
- Écoles paramédicales
- Écoles du social
- IEP (sciences politiques)
- Licences
- Paces (santé)

# LETUDIANT.FR/LYCEE/REFORME-LYCEE-QUELLES-SPECIALITES-POUR-QUELLES-ETUDES

Découvrez les spécialités de bac conseillées pour intégrer la filière du supérieur que vous souhaitez

Infographie **l'Étudiant**

Méthodologie :



Choisissez votre filière



Nom filière

STAPS

Première

Mathématiques


SVT

SES

Humanités, littérature et philosophie

Mathématiques

Légende

 Spécialités fortement conseillées

 Spécialités suggérées





**eduscol** **POUR L'ÉCOLE DE LA CONFIANCE**  
Informier et accompagner les professionnels de l'éducation

Entrez votre re...

- Contenus et pratiques d'enseignement
- Scolarité et parcours de l'élève
- Vie des écoles et des établissements
- Politiques éducatives et partenariats
- Form...



## BACCALAURÉAT 2021

Vers le Bac 2021



Pour enseigner la lect...

**parcoursup**  
Porte dans l'enseignement supérieur

Parcoursup 2019 : accompagnement des lycéens et...

Toute l'information eduscol | Événements, pri...



### Évaluer en milieu d'année au CP : un point d'étape



### L'orientation en classe de seconde



### Enseignements de spécialité en cycle

# CONSTRUIRE SON PROJET D'ORIENTATION

-Avec les Psychologues de l'Education Nationale –Conseillers en Orientation scolaire et professionnelle-:

- Au lycée les lundis de 9h00 à 17h00 sur rendez-vous auprès de la vie scolaire
- Au CIO, 10 rue Callot à Nancy les mercredis matins et les mardis ou mercredis après-midi en alternance sur rendez-vous au 03 83 36 73 58
- Avec mes collègues au CIO de Nancy tous les autres jours de la semaine, les samedis matins ou pendant les vacances scolaires
- Sur rendez-vous dans n'importe quel CIO de l'académie.
- Possibilité de faire un Bilan d'Orientation Approfondi au CIO en première ou en terminale pour travailler sur les projets post-bac.

# AU 2<sup>E</sup> TRIMESTRE EN SECONDE

À partir du mois de janvier 2010, chaque lycée informera les élèves de la structure de son établissement et de son orientation par un schéma de formation. **LE SCHÉMA DES ÉTUDES SUPÉRIEURES**  
LES PRINCIPAUX ITINÉRAIRES DE FORMATION APRÈS LE BACCALAURÉAT

