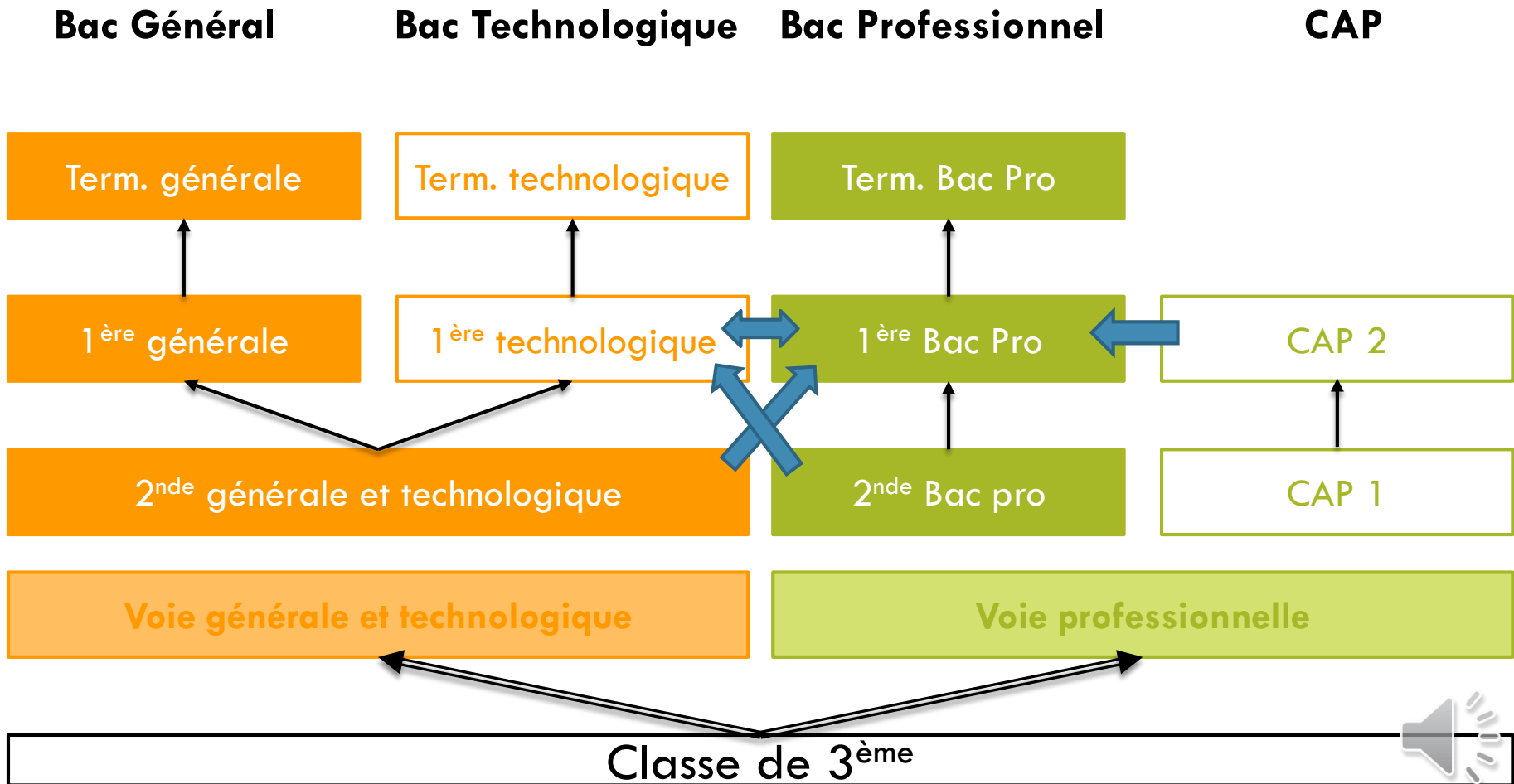


Réunion de présentation des lycées catholiques d'enseignement

Lundi 21 janvier

La formation après la 3^{ème}



A quoi sert la seconde ?

Le lycée dure
3 ans

Mais 3 ans
c'est $1 + 2 (+ \dots)$

C'est quoi la réforme
du lycée ?



Choisir sa seconde

**Seconde générale
et technologique**

Choix d'options

**Seconde
professionnelle**

**Choix dans 3 familles de bac
professionnels et 29 bac spécialisés**



3 familles professionnelles

Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics

- Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

- Métiers de la relation client

29 autres baccalauréats professionnels

20 baccalauréats professionnels dans les lycées ci-dessous :

- | | |
|------------------------|---------------------------------|
| □ Lycée Don Bosco | Lycée de l'Immaculée Conception |
| □ Lycée Robert Schuman | Lycée Haute Follis |
| □ Lycée Rochefeuille | Lycée d'Orion |



DES EXEMPLES

Exemple de famille

La 2de « Métiers de la relation client » conduit aux :

Bac Accueil- relation client

Bac Commerce

Bac Vente

Exemple de spécialité

La 2de « Service aux personnes et aux territoires » conduit au

bac « Service aux personnes et aux territoires »



La 1^{ère} année de CAP (1, 2 ou 3 ans)

- Enseignement professionnel 60 %
- Enseignement général 40 %
- Accompagnement personnalisé
- 12 semaines PFMP (période de formation en milieu professionnel)
- 80 à 100 % en contrôle continu



La 2^{nde} professionnelle pour le bac professionnel (3 ans)

Le début d'un **cycle** de 3 ans :

84 semaines de cours, **22** semaines de PFMP et **2** semaines d'examen

Enseignement professionnel 40 %

Enseignement général 60 %

Accompagnement personnalisé (à l'intersection du général et du professionnel)

22 semaines PFMP (période de formation en milieu professionnel)

50 % contrôle continu / 50% épreuves ponctuelles

Les enseignements communs	Nombre d'heures	Les options facultatives
Français	4 h 00	1 option d'enseignement général (3 h)
Mathématiques	4 h 00	et/ou
Physique-chimie	3 h 00	1 option d'enseignement technologique (1 h30)
Sciences de la vie et de la terre	1 h 30	
LV1 et LV2	5 h 30	
Histoire-géographie	3 h 00	Les options possibles en supplément
Sciences économiques et sociales	1 h 30	Latin / grec
Education physique et sportive	2 h 00	
Enseignement moral et civique	0 h 30	
Sciences numériques et technologie	1 h 30	Le parcours EURO
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation		

Après la seconde

Le lycéen choisit le bac général

- avec 3 spécialités en première
- 2 en terminale

Parmi les 12 proposées :

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

Le lycéen choisit un bac technologique

Parmi les 8 proposés :

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

□ **LYCÉE GÉNÉRAL**

□ **Options de seconde**

□ **Enseignement général :**

- LV3 : Allemand, Espagnol, Japonais
- Latin, EPS, Arts plastiques

□ **Enseignement technologique :**

- Management et Gestion (en projet)

□ **LYCÉE PROFESSIONNEL**

- Bac professionnel : Esthétique, cosmétique, parfumerie
- CAP : Esthétique, cosmétique, parfumerie
- Métiers de la relation client
- Bac professionnels : commerce, vente, accueil
- CAP : vente, commerce
- Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique
- Bac professionnels : Gestion-administration, transport

□ **LYCÉE TECHNOLOGIQUE**

□ **Options de seconde**

□ **Enseignement technologique :**

□ Santé social , Biotechnologie

□ Économie d'entreprise

□ **Bac STMG et ST2S**

□ **LYCÉE PROFESSIONNEL**

□ CAP Assistant Technique en Milieux Familial et Collectif

□ Bac Pro Accompagnement Soins et Services à la Personne – Option Structure

□ Bac Pro Métiers de la Sécurité

□ Bac Pro Technicien d'Usinage

□ CAP Cuisine

□ CAP Commercialisation et Services en Hôtel Café Restaurant

□ Bac Pro Cuisine

□ Bac Pro Commercialisation et Services en Restauration

□ Métiers de la gestion administrative, du transport, de la logistique

□ Bac Pro Gestion Administration

□ **LYCÉE TECHNOLOGIQUE**

□ **Options de seconde**

□ **Enseignement technologique :**

- Écologie, agronomie, territoires et développement durable
- **Bac STAV (sciences et technologies de l'agronomie et du vivant)**

□ **LYCÉE PROFESSIONNEL**

- Service aux personnes et aux territoires
- Conseil vente
- Conduite et gestion d'une exploitation agricole
- Gestion des milieux naturels et de la faune
- Métiers de l'agriculture (CAP en apprentissage)
- Jardinier paysagiste (CAP en apprentissage)

□ **LYCÉE PROFESSIONNEL**

- Laboratoire – Contrôle qualité
- Service aux personnes et aux territoires
- Bio-industrie de transformation (par apprentissage)

- ❑ **LYCÉE GÉNÉRAL**
- ❑ **Options de seconde**
- ❑ **Enseignement général :**
- ❑ LV3 : Allemand, Japonais
- ❑ Latin
- ❑ EPS
- ❑ Arts plastiques, musique (en projet)
- ❑ **Enseignement technologique :**
- ❑ Sciences de l'ingénieur
- ❑ Création et innovation technologique
- ❑ Management et Gestion (en projet)

- ❑ **LYCÉE PROFESSIONNEL**
- ❑ Service aux personnes et aux territoires
- ❑ Service aux personnes et vente en espace rural

□ **LYCÉE GÉNÉRAL**

□ **Options de seconde**

□ **Enseignement général :**

- Langue des signes française, chinois
- Latin, grec
- Arts plastiques, histoire des arts

□ **Enseignement technologique :**

- Création et culture design (6h)
- Sciences et laboratoire

□ **LYCÉE TECHNOLOGIQUE**

- STD2A (Sciences et technologies du design et des arts appliqués)
- STL (Sciences et technologies de laboratoire)

□ **LYCÉE GÉNÉRAL**

□ **Options de seconde**

- Latin
- Arts plastiques, cinéma-audiovisuel
- **Enseignement technologique :**
- Sciences de l'ingénieur
- Création et innovation technologique

LYCÉE TECHNOLOGIQUE

STI2D (Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable)

LYCÉE PROFESSIONNEL

Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Métiers de la mode : CAP et Bac pro

Systèmes numériques

Les dates de portes ouvertes

- Lycée d'AVESNIERES **1er et 2 FÉVRIER 2019**
- Lycée ST MICHEL - ROBERT SCHUMAN **1er et 2 FÉVRIER et 17 MAI 2019**
- Lycée d'ORION
 - Mercredi 6 février 2019 de 14 h à 17 h
 - Samedi 2 mars 2019 de 10 h à 17h30
 - Mercredi 20 mars 2019 de 14 h à 17 h
 - Mercredi 24 avril 2019 de 14 h à 17 h
 - Mercredi 22 mai 2019 de 14 h à 17 h.
- Lycée ROCHEFEUILLE **26 JANVIER et 30 MARS 2019**
- Lycée HAUTE-FOLLIS **2 FEVRIER** (9h-16h), **2 MARS** (9h-13h), **et 2 AVRIL 2019** (17h30-20h)
- Lycée de l'IMMACULÉE CONCEPTION **2 FEVRIER 2019**
- Lycée DON BOSCO **2 MARS 2019** (10h-17h)

Avez-vous des questions ?



□ Choisir des enseignements de spécialité demande dès la seconde :

- Un accompagnement du projet du lycéen
 - connaissance de soi
 - méthode de travail
 - développement de l'autonomie
- Une recherche des exigences des formations supérieures
- Une connaissance des modalités de recrutement dans la ou les formations envisagées

Les options de 1^{ère} et terminale

□ Première :

- Les mêmes qu'en seconde en enseignement général

□ Terminale :

- Les mêmes qu'en seconde et première en enseignement général
 - DGEMC (droit et grands enjeux du monde contemporain)
 - Mathématiques complémentaires
 - Mathématiques expertes
- ## □ Les enseignements possibles en supplément en 1^{ère} et terminale :
- Parcours EURO et latin/grec

Le bac 2021

60 % d'épreuves terminales

- 1 épreuve anticipée de français (écrit et oral)
- 4 épreuves terminales (2 spécialités, philo, un oral)

40 % de contrôle continu

- 10 % pour tous les enseignements de 1^{ère} et terminale (bulletins trimestriels)
- 30 % pour les épreuves communes en 1^{ère} et terminale (histoire-géographie, LVA et LVB, l'enseignement scientifique, l'enseignement de spécialité abandonné en terminale)