

PROGRAMME

- 1 - Le Diplôme National du Brevet
- 2 - L'orientation (calendrier, filières,...)
- 3 - Les Bacs Professionnels
- 4 - La 2GT et les Bacs généraux à St Joseph
- 5 - Les Bacs Technologiques
- 6 - Le Bac STL à St Joseph

1 - Le DNB



EN CLASSE DE 3^{ème}

LE DIPLÔME NATIONAL DU BREVET (DNB)

180 points / 360 points

LE DIPLÔME NATIONAL DU BREVET (DNB)



Un contrôle continu qui
prend en compte
toutes les notes de 3^{ème}
et l'Histoire des Arts (/40).

Les points des options (DP3, Latin)

SOUS TOTAL sur 240

Le DNB

UN EXAMEN ECRIT
(Convocation + pièce d'identité)

Français	/40
Mathématiques	/40
Histoire-Géographie	
Ens. Moral et civique	/40
SOUS TOTAL	/120



POUR LE DNB

LE SOCLE COMMUN DES
COMPETENCES
PALIER 3
VALIDE PAR LE CONSEIL
DE CLASSE

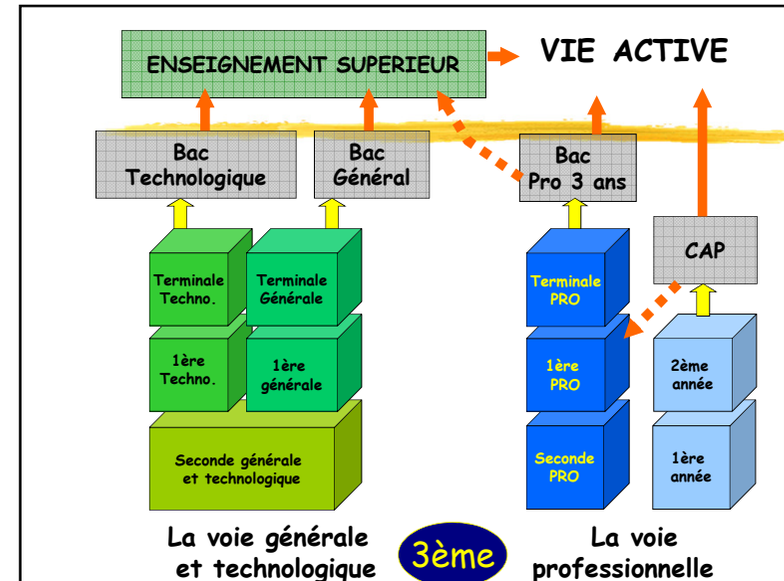
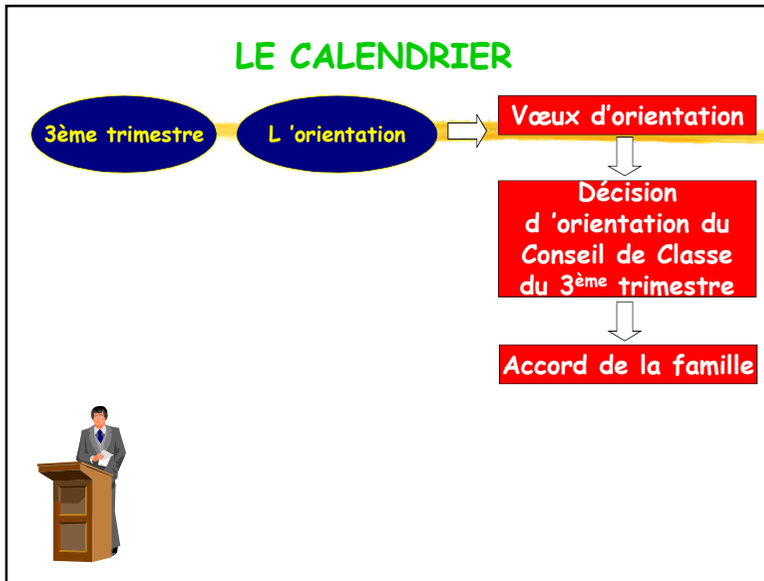
le DNB

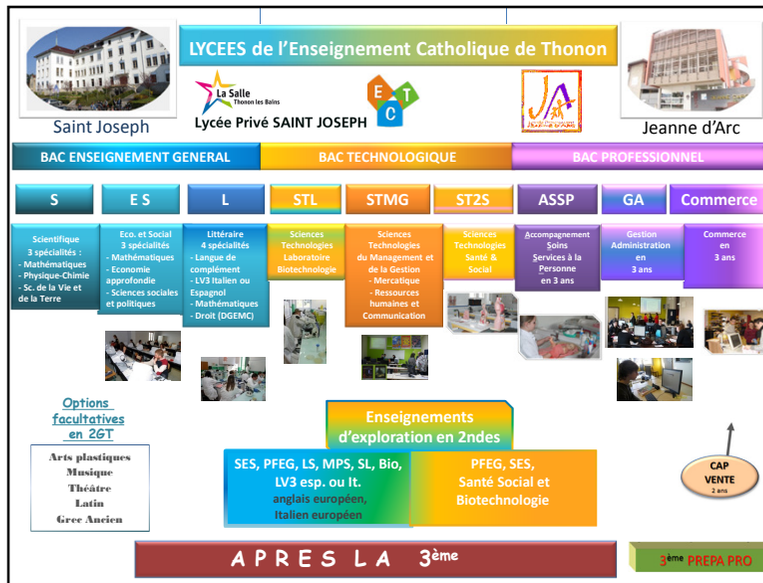
3 mentions au D.N.B:

ASSEZ BIEN SI 12/20
BIEN SI 14/20
TRES BIEN SI 16/20

EN CLASSE DE 3^{ème}

2 -L 'ORIENTATION





3 - La voie professionnelle (2PRO OU CAP)



L'APPRENTISSAGE

- **Concerne le CAP ou le BAC PRO**
- **Alternance : TRAVAIL EN ENTREPRISE COURS EN CFA**
(centre de formation des apprentis)
- **Rémunération : 25% du SMIC, Statut salarié**
- **Contrat d'apprentissage à signer entre le 1er Juillet et le 30 Novembre**
L'inscription au CFA qui prépare au diplôme ne peut se faire que si un employeur a été trouvé (RECHERCHE PAR L'ELEVE ET SA FAMILLE)
Penser à faire des vœux en LP

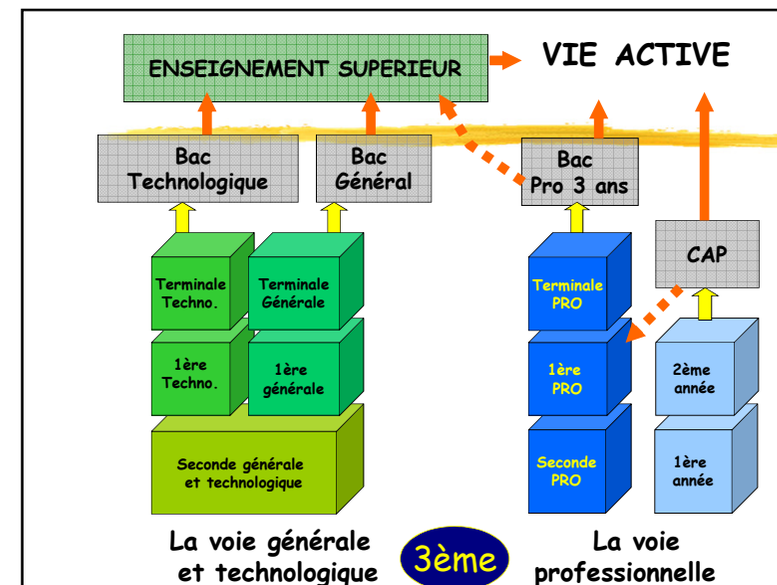
LE CAP

- Forme à un métier précis
- 40 % de matières générales
- 60 % de matières professionnelles
- 12 à 16 semaines de stages (en L.P.)
- Débouche sur la vie active (85% des élèves)

LE BAC PROFESSIONNEL EN TROIS ANS

- Acquisition de compétences dans un domaine d'activités
- Importance des matières générales
- Enseignements technologiques et professionnels
- 22 semaines de stages (en L.P.)
- Insertion professionnelle
Poursuites d'études en BTS principalement

4 -La 2de Générale et Technologique (2GT) Les bacs généraux S-ES-L

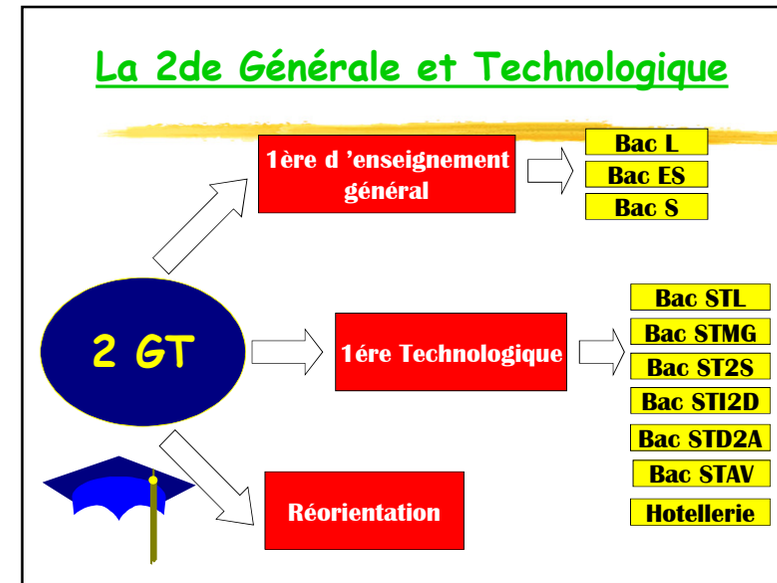


3 types de baccalauréat

VOIE GÉNÉRALE → BAC GÉNÉRAL

- enseignement théorique et abstrait
- réfléchir / analyser / synthétiser
- argumenter / rédiger
- travail personnel important

- ✓ analyser
- ✓ commenter
- ✓ argumenter
- ✓ rédiger



La seconde générale et technologique

Comment choisit-on ?

- Ne pas se laisser influencer par les camarades
- Ne pas céder à l'effet de mode
- Bien réfléchir et vérifier le minimum de cohérence entre le choix en 2GT, le bac envisagé et le projet personnel !
- Examiner les contraintes liées au choix de l'option

Enseignements communs en 2GT

Français	4 h
Hist. - Géo.	3 h
Mathématiques	4 h
LV1 et LV2	6 h
Physique Chimie	3h
S.V.T.	1 h 30
EPS	2 h
Éducation civique, juridique et sociale (ECJS)	0 h 30
Accompagnement personnalisé (AP)	2 h

VIE DE CLASSE

10 h annuelles

Section Italien Européen
Ou
Section Anglais Européen
en options
+ 2 h

LA CLASSE DE SECONDE

Choix de 2 enseignements d'exploration

1 Un premier enseignement d'économie 1h30

→ 1^{er} SEMESTRE: Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion (PFEG)

→ 2^{ème} SEMESTRE: Sciences économiques et sociales (SES)

2 Un second enseignement d'exploration différent du premier

au choix parmi 10 enseignements possibles

1h30

Enseignements d'exploration en 2GT proposés à Saint Joseph

1^{er} enseignement

SES et PFEG 1 h 30

2^{ème} enseignement à choisir parmi :

LS Littérature et société 1 h 30

MPS Méthodes et pratiques scient. 1 h 30

SL Sciences et laboratoire 1 h 30

BIO Biotechnologie 1 h 30

LV3 Italien ou Espagnol 3 h 00

Autres enseignements d'exploration en 2GT (non enseignés à St Joseph)

2^{ème} enseignement à choisir parmi :

Sciences de l'ingénieur

Création et activité artistiques

Ecologie, agronomie, territoire et développement durable

Création et innovation technologiques

Création et culture design

Santé et social

Langues et cultures de l'Antiquité

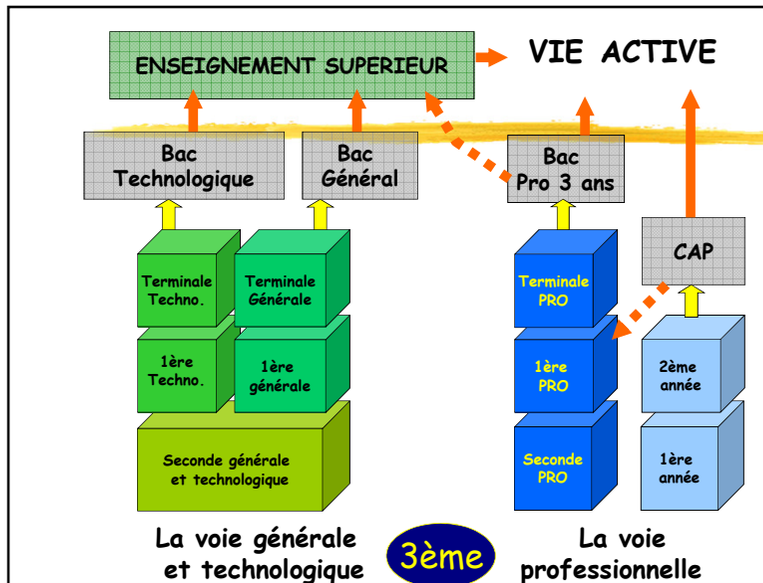
Arts du cirque

Création et culture design

Options facultatives en 2GT A Saint-Joseph

Arts plastiques
Musique
Théâtre
Latin
Grec Ancien





5 - Les Bacs Technologiques



3 types de baccalauréat

VOIE TECHNOLOGIQUE → BAC TECHNOLOGIQUE

- enseignement appliqué
> observation > expérimentation
- travail en groupe et en autonomie
- travaux pratiques (T.P.) en laboratoire, en salle d'informatique, de technologie...

 Comparer voie générale et voie technologique pour faire un choix éclairé

LES BACS TECHNOLOGIQUES

- STI2D** Sciences et Technologies Industrielles et Développement Durable
Innovation technologique et éco conception
Energies et environnement
Système d'information et numérique
Architecture et construction
- STD2A** Sciences et technologies design et arts appliqués

LES BACS TECHNOLOGIQUES

STMG Sciences et technologies de la gestion

ST2S Sciences et technologies de la santé et du social

STAV Sciences et technologies de l'agronomie
et du vivant

STL Sciences et technologies de laboratoire
Biotechnologies
Sciences physiques et chimiques en laboratoire

6 - Le Bac STL à St Joseph



Présentation par F. SCHELSON
Chef des Travaux de St Joseph



Le suivi des élèves à Saint-Joseph c'est :

- 3 bulletins trimestriels, 1 bulletin intermédiaire
- 2 examens de niveaux par année (ou Bacs Blancs)
- Des enseignants qui travaillent à la fois en collège et en lycée (et parfois en Ens. Sup.)
- Des partenariats internationaux : Allemagne, Italie, Espagne, Turquie, Tunisie
- Une cinquantaine de projets par an

Le suivi des élèves à Saint-Joseph c'est :

- Des enseignants de mathématiques et de physique qui proposent du soutien le mercredi après-midi
- Des activités tous les midis

LES RESULTATS AU BAC

	2013	2014	2015
L	100 %	100 %	100 %
ES	100 %	100 %	100 %
S	100 %	98,5 %	98,6 %
STL	96 %	100 %	100 %
Mentions	70 %	82,5 %	76,5 %

JOURNÉE PORTE OUVERTE

SAMEDI 12 MARS 2016
de 9 h à 16 h

Un site actif : www.stjothonon.org

