

## Nos formations

Collège - Lycée

- Seconde Générale et Technologique
- BAC Techno STAV
- BAC GÉNÉRAL S
- Préparation aux examens de Cambridge.



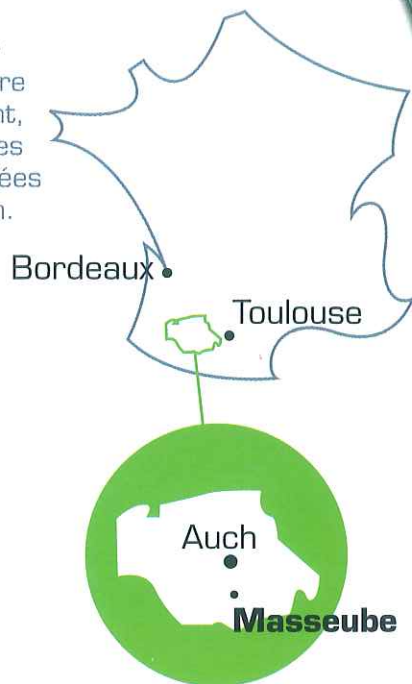
En fin de seconde, chacun doit choisir sa voie en précisant son orientation...

Afin de mieux vous informer dans le choix d'orientation de votre enfant, **venez nous rencontrer !**

**Un échange avec le Directeur vous sera proposé ainsi qu'une visite complète de l'Établissement.**



Pour faciliter l'accès à notre établissement, de nombreuses lignes de bus sont organisées dans toute la Région.

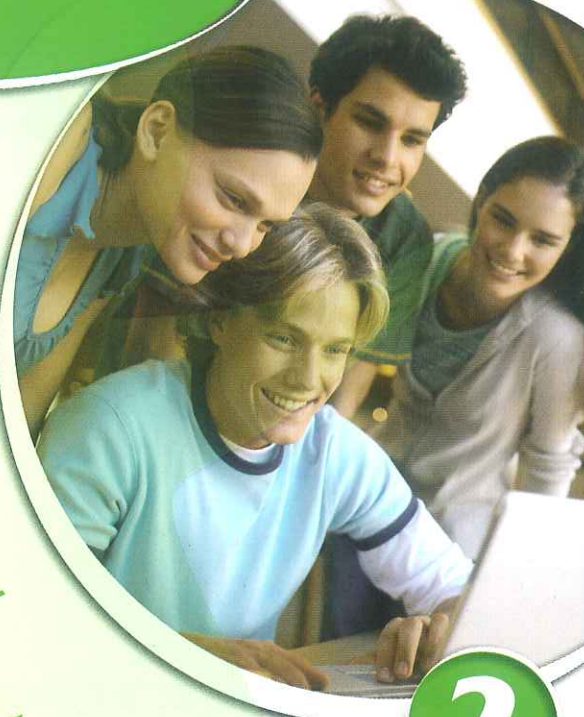


 **Saint Christophe**

Institut Saint Christophe  
Domaine de Belliard  
32140 Masseube  
Tél. : 05 62 66 98 20  
Fax : 05 62 66 15 96

2

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL



2

Collège-Lycée

« Accéder à un métier de proximité grâce à une formation diplômante. »

DE LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE...

... AU BACCALAURÉAT

magnétic consultant • R. C. : 433 557 550 • Tél. : 05 34 41 12 45 Ne pas jeter sur la voie publique

COLLÈGE - LYCÉE : ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL • DE LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE AU BACCALAURÉAT

www.institut-st-christophe.com  
st-christophe@wanadoo.fr



## Seconde Générale et Technologique

Collège - Lycée

### Programme Education Nationale

#### MATIÈRES AU PROGRAMME

- Français
- Mathématiques
- Langue Vivante 1
- Histoire-Géographie
- Physique-Chimie
- SVT
- EPS

#### ENSEIGNEMENT DE DÉTERMINATION

- Langue Vivante 2
- Écologie - Agronomie - Tertiaire - Citoyenneté
- Sciences Economiques et Sociales
- Informatique de Gestion et de Communication

#### OPTIONS FACULTATIVES

- Langue Vivante 3
- Sport
- Hippologie - Équitation

2



## BAC Scientifique Agronomie-Territoire- Citoyenneté BAC S - Biologie Ecologie

Collège - Lycée

### Programme Education Nationale

#### MATIÈRES AU PROGRAMME

- Français
- Mathématiques
- Philosophie
- Langue Vivante 1 et 2
- Histoire - Géographie
- Physique - Chimie
- Biologie - Ecologie
- ATC (Agronomie - Tertiaire - Citoyenneté)
- EPS

#### Poursuite d'études supérieures :

- Classes préparatoires aux grandes écoles
- Ecoles d'ingénieurs
- Universités
- BTS/BTSA
- IUT



## BAC Technologique S.T.A.V Science et Technologie de l'Agronomie et du Vivant.

Collège - Lycée

### UN ENSEIGNEMENT MODULAIRE

- Biologie
- Ecologie
- Mathématiques
- Sciences économiques
- Physique-Chimie
- Français
- Philosophie
- LV 1
- EPS
- LV2
- Informatique
- Histoire Géographie
- Education socioculturelle
- Sciences et techniques.

### 1 SPÉCIALITÉ À CHOISIR

#### • AVE

Aménagement et Valorisation de l'Espace

#### • SMA

Services en Milieu Agricole

### CONTRÔLE CONTINU ET STAGES

- **40% des points nécessaires** à l'obtention du diplôme sont **acquis en contrôle continu**
- **Un stage individuel de 5 semaines**
- **Un rapport de stage à rédiger**
- **3 semaines de stages collectifs**

### POURSUITES D'ÉTUDES

- BTSA Gestion et Protection de la Nature
- BTS/BTSA
- IUT
- Universités