

A retenir pour la classe de seconde

- Des classes de seconde de 32 élèves au maximum
- Un volume horaire important en 1/2 classe (TD et TP)
- Un lycée à taille humaine : 540 élèves et étudiants
- Un fort taux d'encadrement : 70 professeurs

A l'issue de la classe de seconde, deux filières possibles :

- STL – **Biotechnologies.**
- STL – **Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire (SPCL).**

Mais une orientation vers l'enseignement général ou une autre filière technologique est toujours envisageable en fin de seconde.

Une poursuite d'étude :

Avec un bac STL, vous pouvez poursuivre vos études dans des filières d'enseignement supérieur courtes : BTS ou DUT.

Vous pouvez également vous diriger vers un cycle long Licence-Master ou vers des classes préparatoires spécifiques pour les concours d'écoles d'ingénieurs ou vétérinaire. Vous avez aussi la possibilité de présenter le concours d'infirmière.

Le baccalauréat STL vous ouvre la voie vers les métiers de la chimie, de l'agro-alimentaire, de la diététique, de la pharmaceutique, de la cosmétologie et de la biologie clinique, mais aussi ceux de l'environnement ou de la biologie vétérinaire.

Pour plus d'informations, retrouvez également toutes les définitions des programmes des filières ^{Mail :} BTS, disponibles sur notre site internet :

www.lyceesaintlouis.fr

Lycée des métiers de la biologie et de la chimie **SAINT-LOUIS**



Baccalauréat STL

(Sciences et Technologies de Laboratoire)

La classe de seconde

Journée Portes Ouvertes

Le samedi 15 février 2020

9h à 15h

Etablissement Public Local d'Enseignement

Rue Jean HAMEAU, B.P. 233

33028 BORDEAUX Cedex

ce.0332468d@ac-bordeaux.fr

Téléphone : 05-56-69-35-95

www.lyceesaintlouis.fr

Les atouts de la filière STL et du lycée Saint Louis :

✓ Une filière scientifique et technologique qui propose une alternative à la voie générale (et en particulier des spécialités scientifiques), par **une pratique concrète et active des sciences**.

✓ Une formation **qualifiante** qui, **au sein d'un même lycée**, vous offre la possibilité d'une poursuite d'études sur **cinq BTS** dans le domaine de la biologie et de la chimie.

✓ 18 laboratoires de sciences **entièrement rénovés et équipés de matériel moderne**.

✓ Un internat entièrement rénové, pouvant accueillir 90 filles et 45 garçons.

Les horaires de la classe de seconde

Matières	Cours	TD ou TP
Enseignements communs		
Français	3h	1h
Maths	3h	1h
Histoire/Géographie	3h	
LV1	2h	1h
LV2	2h	0h30
EPS	2h	
Physiques-Chimie	1h30	1h30
Sciences de la Vie et de la Terre	0h30	1h00
Sciences numériques et technologie :	0h30	1h00
Enseignement moral et civique :	18h/an	
Accompagnement personnalisé	2h	
Enseignements optionnels au choix		
Sciences et laboratoire		1h30
Santé et Social		1h30
Biotechnologies		1h30

Les TD et TP sont dédoublés

Enseignements optionnels :

Nous proposons trois enseignements optionnels possibles à caractère scientifiques et technologiques :

- ✓ **Science et laboratoire**
- ✓ **Biotechnologiques**
- ✓ **Santé et Social**.

Les élèves peuvent choisir 2 enseignements d'explorations. Ainsi ils peuvent faire un choix cohérent, en fin d'année, entre les filières de STL.

L'accompagnement personnalisé

Ce temps d'enseignement et de suivi a pour objectifs :

- Le soutien : pour aider les lycéens à combler leurs lacunes,
- L'approfondissement pour permettre aux lycéens approfondir leurs connaissances,
- L'aide à l'orientation : les aider à définir leurs projets d'orientation ou de formation.