

Bac techno (STL) spécialité sciences physiques et chimiques en laboratoire

Objectif

Le bac technologique STL s'adresse à ceux qui ont un goût affirmé pour les manipulations et les matières scientifiques.

- [Dates & lieux \(1\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)


• Clermont-Ferrand

- 21 boulevard Robert Schuman - 63002 Clermont-Ferrand
- [Lycée polyvalent La Fayette](#) - Tél : 04-73-28-08-08
- Contact : Contacter l'organisme formateur ([Contacter](#)) - Tél : 04 73 28 08 08

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Education Nationale	--	Ouvert

Public : Public de la formation initiale

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation, mon logement

Programme

Les enseignements des classes de première et des classes terminale des séries STI2D et STL comprennent, pour tous les élèves :

- des enseignements communs aux séries STI2D et STL ;

- un accompagnement personnalisé ;
- dans chacune des deux séries, des enseignements technologiques communs à toutes les spécialités et des enseignements spécifiques à chaque spécialité ;
- des enseignements facultatifs.h)

Validation de la formation

[Bac techno série sciences et technologies de laboratoire \(STL\) spécialité sciences physiques et chimiques en laboratoire](#)

Niveau de sortie : Niveau IV : BAC, BT, BP

Modalités pédagogiques

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

3 ans heure(s)

Admission

Niveau d'entrée :
information non communiquée

Organisme responsable

[Lycée polyvalent La Fayette](#)

21 boulevard Robert Schuman
BP 57
63002 Clermont-Ferrand

Tél : 04 73 28 08 08

Fax : 04-73-28-08-42

Mail : ce.0630021F@ac-clermont.fr

Site web : <http://lycee-lafayette-clermont.fr/>

Réf : 03_1200592F
Mise à jour : 11/09/2015
