

## STL, une filière à l'approche concrète

La spécialité Sciences Physiques et  
Chimiques en Laboratoire permet

- d'acquérir des **compétences  
expérimentales** concrètes et solides  
en sciences physique et chimie
- de se former aux sciences en  
**croisant des disciplines**

### Une formation complète

- x un pôle expérimental varié
- x un pôle d'enseignement général  
facilitant l'accès aux études  
supérieures
- x axée sur la démarche de projet

### Une formation s'appuyant sur des manipulations

- x pour donner plus de sens aux  
apprentissages
- x pour faciliter l'autonomie et la  
prise d'initiative



Quelques débouchés  
professionnels possibles  
après les études supérieures

**Technicien d'exploitation de l'eau**

**Technicien de laboratoire**

**Technicien de contrôle**

**Coloriste**

Lycée Jean Bodin

Les Ponts de Cé

@ : [ce.0492148u@ac-nantes.fr](mailto:ce.0492148u@ac-nantes.fr)

Tel : 02 41 79 70 30

<https://jean-bodin.paysdelaloire.e-lyco.fr/>