

# BAC STI 2D

Développement Durable  
avec module de préparation CPGE



## Objectifs de la formation

Le bac STI 2D propose un **enseignement de tronc commun pluri technologique** se déroulant sur un **espace d'étude de systèmes** représentatifs de tous les domaines techniques, pour **50 des heures** de la formation STI2D.

**Chaque spécialité** du bac STI2D propose un **enseignement particulier**, se déroulant sur un **espace de « prototypage-maquettage et projet »** spécifique à chaque spécialité et accueillant **50 des heures** de formation STI2D.

## Points forts de la formation

Une **formation offerte à tous**, quels que soient les enseignements d'exploration choisis en classe de seconde : méthodes et pratiques scientifiques, littérature et société, créativité et innovation technologique ... **Un seul baccalauréat quelle que soit la spécialité choisie**. Aucune des **4 spécialités** du bac STI2D n'est pré déterminante d'une formation de l'enseignement supérieur, même courte de type BTS (le BTS électrotechnique est proposé à St Afrique).

La technologie au service du Développement durable



## STI2D SIN

**Systeme et Information Numérique**, spécialité proposée dans notre établissement.

Télécommunications, électronique médicale, domotique, ... tous les secteurs d'activités font appel à une acquisition, un traitement et un transport d'une information. Génie Civil

Cité Jean Jaures

Lycée général  
Collège et technologique  
BTS Licence professionnelle

Entissage: CAP, Bac Pro, BT

## Contact :

M. Paul MONJAUZE- DDFPT  
CITE SCOLAIRE  
JEAN JAURES  
tél/fax : 05 65 98 14 82  
[jean-jaures12.ddfpt@ac-toulouse.fr](mailto:jean-jaures12.ddfpt@ac-toulouse.fr)



## STI2D EE

**Énergie et Environnement**, spécialité proposée dans notre établissement.

De la production à l'utilisation de l'énergie. Éoliennes Panneaux photo



## STI2D ITEC

**Innovation Technologique Eco Conception**

Cycle de vie des produits éco-conception. Conception / réalisation. spécialité proposée dans notre établissement.