

LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE DES HORIZONS

Rue Joseph Gillet - 42140 - CHAZELLES-SUR-LYON - Tel. 04 77 40 51 00 - horizons.ent.auvergnehonealpes.fr

Le programme de STI2D intègre quatre disciplines articulées sous l'appellation STEM « science, technologie, ingénierie et mathématiques » et est basé sur des applications du monde réel

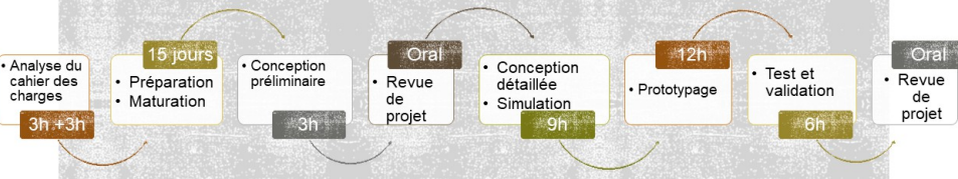
STEM se distingue de l'enseignement traditionnel par un environnement d'apprentissage permettant aux élèves de comprendre comment la méthode scientifique peut s'appliquer à la vie quotidienne et en se concentrant sur la résolution de problèmes réels.

### LE PROGRAMME :

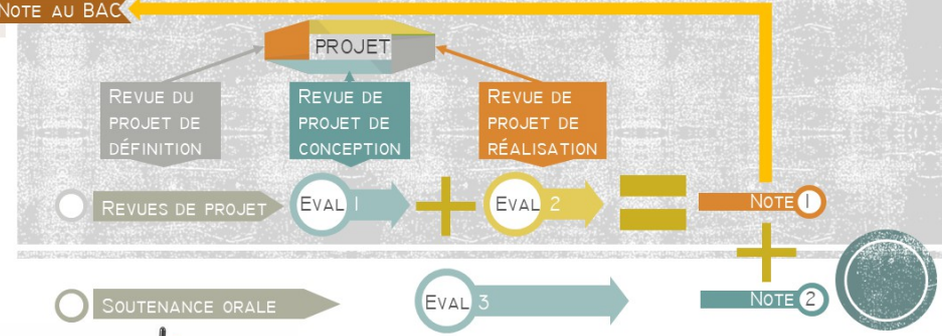
- Des enseignements généraux permettant la réussite dans l'enseignement supérieur
- Des enseignements technologiques communs en classe de première
- Des enseignements spécifiques en classe de terminale

Matières du tronc commun		
	Première	Terminale
FRANÇAIS	3 h	-
PHILOSOPHIE	-	2 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an

### LE PROJET DE 36 HEURES EN PREMIERE :



### LE PROJET DE 72 HEURES EN TERMINALE :



**OÙ VONT LES BACHELIERS STI2D ?**

**Energies Domaines de métiers**  
 Génie civil, Informatique, Architecture, Maintenance, Mécanique, Logistique, Environnement, Construction, Électronique, Fabrication, Matériaux, Design produit

**Enseignement supérieur**  
 Ecoles d'ingénieurs, BUT, Prépas, BTS, Universités

**STI 2D** ou **SIN** / **ITEC**

Première Terminale



Ouverture à la rentrée 2024

