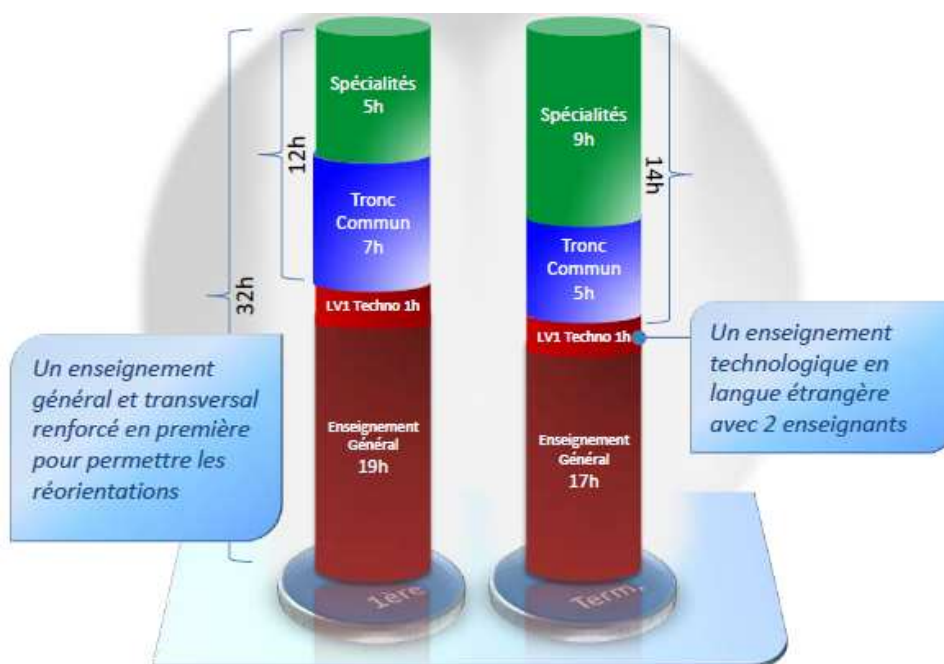


Filière STI2D (classes de 1^{ère} et Terminale)

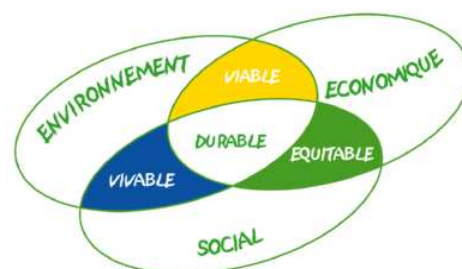
Sciences et Technologies de l'Industrie Développement Durable

Il existe dorénavant un seul baccalauréat technologique à caractère industriel. Il comporte un tronc commun et quatre spécialités.



Au lycée Thépôt est proposé l'ensemble des 4 spécialités :

- Architecture et Construction (AC)
- Énergie et Environnement (EE)
- Innovation Technologique et Eco-Conception (ITEC)
- Systèmes d'Information et Numérique (SIN)



La formation comporte 3 phases articulées autour d'une problématique, privilégiant une démarche de développement durable :

- Définir un projet technologique répondant à un besoin
- En concevoir tout ou partie des différents éléments
- Réaliser un prototype

L'objectif de cette formation scientifique et technique est de favoriser les poursuites d'étude par l'acquisition de compétences étendues liées aux trois domaines MATIÈRE / ÉNERGIE / INFORMATION :

- Section de technicien supérieur, dont **BTS Maintenance Industrielle, Domotique, Construction Métallique** proposées au lycée Thépôt
- Institut Universitaire et Technologique
- Classes Préparatoires aux Grandes Écoles
- École d'ingénieur
- Université : licence, master...