

BACCALAUREAT STI2D
Enseignements Technologiques Transversaux



Conditions matérielles

Maquette Réseau	Ordinateur dédié	
Maquette Electrique	Connexion Internet	X
Maquette Hydraulique	Documentation constructeur	X
...	...	

Objectifs de formation

O2 : Identifier les éléments permettant la limitation de l'impact environnemental d'un système et de ses constituants

Pré requis

- ⤴ Aucun

Activités proposées

- ⤴ Estimer sa consommation d'eau
QCM et simulation de consommation site internet
- ⤴ Économiser sans investir
site internet , extraire des informations
- ⤴ Investir pour économiser
site internet, vidéo
- ⤴ Prévenir des fuites d'eau – Surveiller une consommation d'eau
site internet, exploitation documentation technique

Compétences attendues

C01.1 : Justifier le choix des matériaux, des structures d'un système et les énergies mise en œuvres dans une approche de développement durable

Points du Programme

1.1 Compétitivité et créativité

A retenir pour l'élève

- ⤴ Avoir un ordre de grandeur de sa consommation d'eau au quotidien.

Centres d'intérêt

CI 7 Formes et caractéristiques de l'énergie

