



Dans un environnement high-tech, entre lac Léman et Mont-Blanc, préparer son avenir par une formation technologique ...



Découvrez une option en classe de 2nde !

SCIENCES DE L'INGÉNIEUR (SI) CRÉATION ET INNOVATION TECHNOLOGIQUE (CIT)

Enseignement complémentaire à l'enseignement Sciences Numériques et Technologie du tronc commun

POUR RÉPONDRE AUX QUESTIONS :

- A quoi ça sert ? Comment ça marche ?
- Comment créer ? Comment gérer les produits ?
- Comment développer des applications numériques ?

LES ACTIVITÉS PROPOSÉES VISENT À :

- Explorer les processus permettant d'aboutir à une innovation
- Vivre une démarche de créativité dans le respect des contraintes du développement durable
- Appréhender une démarche de projet et d'innovation en équipe



MANAGEMENT GESTION

Cet enseignement vise à apporter aux élèves des connaissances de base du management et des sciences de gestion pour comprendre le monde des organisations (les entreprises, les associations, les organisations publiques)

LES THÈMES ABORDÉS :

- S'engager et entreprendre : de l'intention à la création
- Organiser et décider : des objectifs à la réalisation
- Evaluer et évoluer : du pilotage aux développements numériques

LES ACTIVITÉS PROPOSÉES VISENT À :

- Créer une entreprise virtuelle pour en comprendre le fonctionnement
- Créer un site internet pour vendre un produit imaginé par les élèves
- Organiser une campagne de collecte et de recyclage des emballages,
- Réaliser des vidéos...



Secrétariat : 04 50 78 45 32
Directeur délégué : 04 50 78 45 44