

RES513 Economie durable et numérique



Composante
IUT d'Annecy



Période de
l'année
Tous les ans

En bref

- › **Date de début des cours:** 1 sept. 2025
- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Méthodes d'enseignement:** En présence
- › **Forme d'enseignement :** Travaux dirigés
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Savoirs de référence étudiés :

- Impact économique du développement informatique :
 - * dimension sociale et économique de l'écoconception
 - * éthique et sobriété économique des technologies
 - * virtualisation des serveurs et des données
- Economie de l'innovation numérique :
 - * monnaie virtuelle et paiement en ligne
 - * cryptomonnaie et technologie de la blockchain
 - * modèles économiques des start-up du numérique

Objectifs

L'objectif de cette ressource est l'approfondissement de l'économie sous un angle plus responsable et en lien avec les préoccupations actuelles et futures autour du numérique.

Pré-requis obligatoires

/

Plan du cours

- * RSE, impacts économiques, sociaux et environnementaux
- * RSE contraintes ou opportunités pour les ESN ?
- * Business model : éco-conception, financement, innovation ?

Informations complémentaires

Prolongement possible : les différents savoirs de référence pourront être approfondis.

Compétences visées

- Adapter des applications sur un ensemble de supports (embarqué, web, mobile, IoT...)
- Manager une équipe informatique

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Yohann Gaillard

☎ +33 4 50 09 22 33

✉ Yohann.Gaillard@univ-savoie.fr

Lieux

› Anancy (74)

Campus

› Anancy / campus d'Anancy-le-Vieux