

RES109 Introduction à l'économie durable et numérique



En bref

- › **Date de début des cours:** 4 sept. 2023
- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Méthodes d'enseignement:** En présence
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Savoirs de référence étudiés :

- Fondement des organisations :
 - * marchés et dysfonctionnements
 - * acteurs économiques
 - * croissance et déséquilibres économiques
 - * politique économique
 - * mondialisation
- Ecoconception des services numériques :
 - * économie circulaire/numérique responsable
 - * enjeux du développement durable
 - * régulation et impact du numérique
- Enjeux économiques des données de l'information :
 - * acteurs et modèles de l'économie numérique
 - * marché de la donnée

Objectifs

L'objectif de cette ressource est de découvrir l'économie durable et responsable L'essor des données de l'information dans la société actuelle mène des nouveaux défis économiques. L'étude de la donnée dans son contexte permet une meilleure visualisation des données de l'information manipulées au quotidien par l'informaticien. Les fondements de l'économie représentent un incontournable pour appréhender l'écosystème numérique.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	4h
TD	Travaux Dirigés	11h
TP	Travaux Pratiques	7h

Pré-requis obligatoires

/

Plan du cours

1. Théories et auteurs
 2. Circuit économique + Mondialisation
 3. Déséquilibres + Intervention de l'Etat
 4. Economie numérique + économie circulaire et Green IT
-

Informations complémentaires

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

Compétences visées

- Concevoir et mettre en place une base de données à partir d'un cahier ds charges client
- Identifier ses aptitudes pour travailler dans une équipe

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Yohann Gaillard

☎ +33 4 50 09 22 33

✉ Yohann.Gaillard@univ-savoie.fr

Lieux

➤ Anancy-le-Vieux (74)

Campus

➤ Anancy / campus d'Anancy-le-Vieux