

Projet de recherche en équipe



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** Hybride
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Objectifs

Le travail collaboratif est une compétence essentielle pour ceux qui souhaitent travailler dans le domaine de la supply chain. Dans ce cours il s'agit à la fois concrètement de démontrer sa capacité à mener à bien un projet collaboratif mais aussi de produire de la connaissance pour le groupe.

Ces projets peuvent être :

- L'écriture d'un cahier de recherche
- La préparation d'une classe inversée
- La préparation d'une conférence
- La préparation d'un séminaire hors les murs....

Le type de sujet est susceptible de changer chaque année

Heures d'enseignement

Projet de recherche en équipe - CM	Cours Magistral	17h
Projet de recherche en équipe - TD	Travaux Dirigés	17h

Pré-requis obligatoires

Aucun

Plan du cours

1. Les clés de la réussite d'un travail de groupe
 - a. Définition d'un cahier des charges
 - b. Choix des sujets
2. Travail de groupe proprement dit avec coaching (nombreux points intermédiaires)
3. Présentation des travaux de groupe

Compétences visées

- Travailler dans un groupe sans hiérarchie et avec un objectif commun
- Prendre plusieurs rôles consécutifs dans un groupe
- Y être contributif
- Etre capable de faire des points d'avancement régulier et constructif
- Etre capable de faire un retour d'expérience structuré
- Prise de parole et technique oratoire

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Richard Calvi

☎ +33 4 50 09 24 28

✉ Richard.Calvi@univ-savoie.fr

Lieux

- › Chambéry (domaine universitaire de Jacob-Bellecombette - 73)

Campus

- › Chambéry / campus de Jacob-Bellecombette