

Projet 2 (Suivi et restitution) (PROJ801_PACYFISA)



En bref

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

Présentation

Description

Dans ce module, l'élève ingénieur devra mener un projet à orientation économique dans son entreprise (continuation du projet du semestre 7 ou nouveau projet).

Le but de ce projet est que l'élève ingénieur réalise l'importance du paramètre économique sur le bon déroulement de tout projet industriel et son impact au niveau de l'entreprise.

Objectifs

Mesurer l'importance du paramètre économique dans la conduite de tout projet (décision d'ouverture, orientations et décisions d'investissement, pilotage et indicateur de performance) et pour le pilotage performant de tout ou partie de l'entreprise (d'un service, d'un atelier, d'une ligne de production ...):

- d'utiliser les connaissances en gestion dans la conduite d'un projet en entreprise

Maitriser les principaux paramètres économiques et financiers de l'entreprise :

- prendre en compte les données économiques et financières lors d'un projet industriel

Faire "parler les chiffres", savoir les traduire de façon claire pour leur appropriation et leur utilisation à des niveaux opérationnels de l'entreprise :

- exposer et d'utiliser les données économiques et de gestion d'un projet industriel

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	1h
TP	Travaux Pratiques	8h
Other	Autre	1,5h

Plan du cours

Accompagnement : cadrage mission/projet à caractère économique, mise en oeuvre outils/méthodes conduite de projet/résolution de problèmes, identification et expérimentation outils/notions économiques utiles au projet

Rapport & Soutenance du projet P2 - restitutions présentant les 2 composantes Technique et Gestion/économie et répondant aux attendus associés -

Informations complémentaires

Bibliographie

Aucune

Libellé court : PROJ801_PACYFISA

Nature : MODULE

Infos pratiques

Lieux

> Annecy-le-Vieux (74)

Campus

> Annecy / campus d'Annecy-le-Vieux