

Remise à niveau ou projet de spécialité



En bref

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

Présentation

Description

Cet enseignement a pour objet de mettre à niveau l'ensemble des étudiants concernant les fondamentaux de la gestion industrielle et de la performance industrielle. Selon le niveau des étudiants concernés, des enseignements et/ou des travaux personnalisés sont envisagés.

Objectifs

Maîtriser les fondamentaux de la gestion de production et de la performance industrielle

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	7h
TD	Travaux Dirigés	7h

Pré-requis obligatoires

Aucun ou Enseignements de Gestion industrielle et de Performance industrielle (selon les étudiants)

Plan du cours

Cours adapté en fonction du niveau des étudiants :

1. Rappel des notions de Gestion Industrielle (au travers de questions/exercices posés)
 2. Rappel des notions de Performance Industrielle (au travers de questions/exercices posés).
 3. Etudes de cas, Mises en situations, Réponses aux questions, Retour au cours, selon le cas.
-

Compétences visées

Connaissance de base en gestion de stock - MRP et indicateurs de performance

Bibliographie

Gestion de la production et des flux, Vincent Giard, Economica.

Gestion de production, Maurice Pillet, et Chantal Martin-Bonnefous, Pascal Bonnefous, Alain Courtois, Editions d'Organisation.

Infos pratiques

Lieux

› Anancy-le-Vieux (74)

Campus

› Anancy / campus d'Anancy-le-Vieux
