

Logistique et gestion de flux



Niveau
d'étude
BAC +3 /
licence



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Introduction à la logistique

- Historique de la logistique
- Les enjeux
- Mission de la logistique

Définition de la logistique

- La logistique amont
- La logistique d'achat
- La logistique de production : gestion des stocks, gestion de production
- La gestion des stocks
- La gestion de production
- La logistique aval : la logistique de distribution physique
- La logistique de distribution physique
- Le soutien après-vente

Les coûts logistiques dans une entreprise horticole

Objectifs

Connaître les structures, les flux et les techniques de distribution.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	10h
TD	Travaux dirigés	15h
TP	Travaux pratique	10h

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers