

# Supply Chain Management

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 18,0
- > Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

## Présentation

---

- Les fondements de la logistique
- Les stratégies logistiques de distribution (pilotage des flux et gestion des stocks)
- Les stratégies logistiques de production (planification des approvisionnements)
- De la logistique au *SCM* : effet Bull-Whip et pratiques collaboratives, audit logistique

## Objectifs

---

Découvrir et comprendre les pratiques et stratégies existantes dans les domaines de la logistique et du *supply chain management*

## Évaluation

---

Session 1 : Évaluation écrite individuelle de 2 heures (calculatrice autorisée)

Session 2 : Évaluation écrite individuelle de 2 heures (calculatrice autorisée)

## Pré-requis nécessaires

---

Bases de la logistique et du *supply chain management* acquises en M1 MSI

## Compétences visées

---

Être en mesure de comprendre les stratégies de base déployées en logistique et *SCM*, de piloter des stocks, de chercher à en améliorer la gestion (réduction des coûts et préservation du niveau de service) et de planifier des approvisionnements.

## Bibliographie

---

Jacques Colin, Gilles Paché, *La logistique de distribution*, Chotard et associés éditeurs

Marc Filser, Véronique des Garets, Gilles Paché, *La distribution : organisation et stratégie*, Editions EMS

Philippe-Pierre Dornier, Michel Fender, *La logistique globale et le supply chain management : enjeux - principes - exemples*, Editions d'Organisation

## Ressources pédagogiques

---

BU de Nanterre