

Modèles et méthodes du pilotage des flux et des stocks

ECTS : 3

Description du contenu de l'enseignement :

- Introduction et définitions de bases
- Les politiques de gestion des stocks
- Les différents coûts liés aux stocks
- Le modèle de Wilson
- Incertitude et stocks de sécurité
- La classification ABC/XYZ

Compétence à acquérir :

Piloter une politique de gestion des stocks

Mode de contrôle des connaissances :

Projet

Épreuve écrite de 2 heures

Bibliographie, lectures recommandées :

Baglain G, Bruel O, Garreau A, Greif M...., Management industriel et logistique, 4 ème ed. Economica 2005.

Bourbonnais R, Vallin Ph., Comment optimiser les approvisionnements, 4e ed Economica 2016

M. Fender, Pimor logistique supply chain, Dunod, 7 ed 2016.

Giard V., gestion de production, Economica, 3 ed 2003

Vallin Ph., La logistique, le pilotage de la supply, Économica, 5 ème édition 2010.

Vallin Ph., Problématiques de la logistique, Economica, 2008

Document susceptible de mise à jour - 31/05/2026

Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16