

PILOTAGE DE L'ENTREPÔT

Professeur : Jean-Daniel CHENNEVIÈRE

1. Fondamentaux

La Supply Chain

La prestation logistique

Les flux

Une logistique en pleine (r)évolution

Rôle et objectifs d'une plateforme logistique

2. Les outils logistiques

Configurations et ressources d'une plateforme logistique

Les modes de stockage

Le matériel

L'identification

3. Les processus logistiques

La traçabilité

La manutention

La réception et le stockage

La préparation

L'inventaire

Le chargement et l'expédition

4. L'optimisation de la performance

Les axes de la performance

Optimisation de l'espace

Optimisation du transport

Optimisation des opérations logistiques

5. Le management

Les principes de management

Le Lean management

Santé et sécurité

6. Le WMS (Warehouse Management System)

Rôle et objectifs d'un WMS

Structure et interactions

7. Les perspectives d'évolution

Assistance, mécanisation, réalité virtuelle...

Bibliographie :

Logistique industrielle et organisation – G. Javel, N. Mebarki, I. Corthier – Dunod

Optimisez votre plate-forme logistique M. Roux, T. Liu – Eyrolles

Lean Management - C. Hohmann - Eyrolles