

Gestion Logistique : 14 h**Objectifs :**

A partir de cas pratiques, il s'agit de développer et de décrire les principes et techniques tout en les confortant à la réalité des problématiques et des pratiques des entreprises.

Compétences à acquérir :

- Maitriser les méthodes de calcul de coûts ;
- Etre capable de mettre en place un système de calcul de coûts ;
- Mettre en place des indicateurs de mesure de la performance et de *reporting*

Programme :

Chapitre 1 : Fondements et mesure de performance

- Le modèle de Rentabilité

Chapitre 2 : Contrôle de Gestion & Amélioration des Processus

- Gestion de Projet
- Méthode ABC – ABM
- Méthode UVA

Chapitre 3 : Contrôle de Gestion et Approche Client

- Target Costing
- Analyse de la valeur

Bibliographie :

Bouquin H., *Le Contrôle de Gestion*, 4^{ème} Edition, PUF, 1998.

Bouquin H., *Comptabilité de Gestion*, 2^{ème} Edition, Sirey, 1997.

Fabre P, Separi S, Solle G, Charrier H, *Management et contrôle de gestion, DSCG, Manuel et Applications*, Dunod, 2007.

Gervais M., *Contrôle de Gestion*, Economica, 8^{ème} Edition, 2005.

Horngren C.T., Datar S.M., Foster G., *Cost Accounting*, Pearson, Prentice Hall, Twelfth Edition, 2006.

Horngren C.T., Bhimani A., Datar S.M., Foster G., *Contrôle de gestion et gestion budgétaire*, Pearson Education France, 2ème Edition, 2003.

Pré-requis :

Comptabilité générale