

Section Bac	Comptabilité		
Nom de l'UE	Comptabilité analytique : principes et fondements - Comptabilité analytique : théorie - Comptabilité analytique : laboratoire		
Niveau	2	Unité déterminante	Oui
Nombre de périodes	80	Pré requis pour	Gestion financière et budgétaire et business plan
Langue de cours	Français	Crédits ECTS	6

Comptabilité économique : théorie

Objectifs du cours

- identifier les buts et l'organisation de la comptabilité analytique d'exploitation ainsi que les différentes procédures à mettre en œuvre pour y répondre
- acquérir les concepts et des techniques de base de la comptabilité analytique d'exploitation par la méthode du « coût complet » et du coût partiel

Contenu du cours

- Principes et objectifs de la comptabilité analytique, différences et imbrications entre la comptabilité générale et la comptabilité analytique
- Typologie de base des coûts
- Les principales méthodes de comptabilité analytique
 - Coût partiel ou direct costing
 - Coût complet (coût de production et stocks)
 - Activity Based Costing (méthode ABC)
- Quelle méthode pour quel secteur d'activité (entreprise commerciale, entreprise industrielle, entreprise de gestion de projets ou travaillant à la commande)
- Mise en place d'une comptabilité analytique et concordance avec la comptabilité générale

Acquis d'apprentissage

Pour atteindre le seuil de réussite, l'étudiant sera capable,

face à une situation relative à une gestion de comptabilité des coûts, en tenant compte des principes fondamentaux y afférents,

- d'appliquer les principes généraux de la comptabilité analytique d'exploitation.

Comptabilité analytique : laboratoire

Objectifs du cours

Appliquer les concepts et techniques de la comptabilité analytique de gestion à des cas et exercices pratiques.

Contenu du cours

- Cas et exercices :
 - Coût partiel ou direct costing
 - Coût complet (coût de production, stocks)
 - Activity Based Costing (méthode ABC)
- Cas et exercices selon le secteur d'activité de l'entreprise (commerciale, industrielle, gestion de projets ou travaillant à la commande)
- Réconciliation comptabilité analytique et comptabilité générale

Acquis d'apprentissage

Pour atteindre le seuil de réussite, l'étudiant sera capable,

face à une situation relative à une gestion de comptabilité des coûts, en tenant compte des principes fondamentaux y afférents,

- d'appliquer les principes généraux de la comptabilité analytique d'exploitation.