

<b>Section Bac</b>	<b>Comptabilité</b>		
<b>Nom de l'UE</b>	<b>Comptabilité Analytique : principes et fondements</b>		
<b>Nom du professeur</b>	G. Peiffer		
<b>Niveau</b>	2	<b>Unité déterminante</b>	Oui
<b>Nombre de périodes</b>	80	<b>Pré requis pour</b>	Stratégie financière et budgétaire
<b>Langue de cours</b>	français	<b>Crédits ECTS</b>	7

## Objectifs du cours

### Partie théorie :

- Identifier les buts et l'organisation de la comptabilité analytique d'exploitation ainsi que les différentes procédures à mettre en oeuvre pour y répondre ;
- Déterminer des buts et principes de base de la comptabilité analytique ;
- Déterminer des champs d'application de la comptabilité générale et de la comptabilité analytique et leurs imbrications ;
- Rechercher de l'information pertinente pour la comptabilité analytique;
- Acquérir les concepts et des techniques de base de la comptabilité analytique par la méthode du « coût complet » ;
- Identifier les charges directes et indirectes ;
- Analyser les charges indirectes par la méthode des sections homogènes;
- Définir et analyser la cascade des coûts ainsi que leur hiérarchie;
- Gérer les stocks et analyser leurs méthodes de valorisation.

### Partie laboratoire :

Appliquer les concepts et techniques à des cas pratiques pour :

- calculer les charges directes et indirectes
- hiérarchiser les coûts ;
- valoriser les stocks ;
- procéder au contrôle des résultats ;
- réaliser et/ou analyser un cas de synthèse avec le calcul du coût de revient.

## Méthodologie

- Présentation des principes théoriques, enrichie par des exemples chiffrés
- Etudes de cas et résolutions de problèmes, par groupe ou en individuel, suivi de corrections et explications collectives

## Supports

- Syllabus
- Présentations Power Point, e-campus
- Etudes de cas

## Acquis d'apprentissage

Pour atteindre le seuil de réussite, l'étudiant devra prouver qu'il est capable,

*face à une situation relative à une gestion de comptabilité des coûts, en tenant compte des principes fondamentaux y afférents, de mettre en oeuvre deux capacités parmi les suivantes, au choix du chargé de cours :*

- d'expliquer le résultat de l'entreprise par produit ou par division d'activité, en déterminant les coûts complets de ces produits ou de ces divisions et la valorisation des éléments d'actif modifiés par les consommations qui ont contribué à ces coûts (ex : les stocks) ;
- d'appliquer, en faisant preuve de rigueur, tant dans les méthodes de traitement des données que dans les méthodes de contrôle mathématique mises en oeuvre, les principes généraux de la comptabilité analytique d'exploitation ;
- de calculer les différents types de coûts par la méthode du « coût complet » ;
- d'appliquer les différentes méthodes du calcul des inventaires effectués par une entreprise.

## Pondération - Evaluation

Travaux de 1ere session	Evaluation de 1ere session	Travaux de 2de session	Evaluation de 2de session
50%	théorie 50%	50%	laboratoire 50%