

## Comptabilité de gestion

<b>Domaine</b>	Economie et Services
<b>Filière</b>	Economie d'entreprise
<b>Orientation</b>	Economie d'entreprise (EE)
<b>Mode de formation</b>	Temps partiel/En emploi

### Informations générales

Nom:	:	Comptabilité de gestion
Identifiant:	:	HEG-CptGes
Années académiques	:	2018-2019, 2019-2020
Responsable:	:	Alain Boutat
Charge de travail:	:	90 heures d'études
Périodes encadrées:	:	45 (= 33.75 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6	E4	S7	S8
Cours								45				

### Connaissances préalables recommandées

Aucunes.

### Objectifs

Au terme de l'unité d'enseignement, l'étudiant-e doit être à même de :

1. Mettre en place une comptabilité de gestion pour une PME
2. Etablir les indicateurs pertinents amenant aux prises de décisions
3. D'utiliser la comptabilité de gestion en tant que véritable tableau de bord de gestion
4. Construire et utiliser des outils de gestion prévisionnelle

### Contenu et formes d'enseignement

*Répartition des périodes indiquée à titre informatif.*

**Cours:** 45 périodes

- Ajustement des charges (charges incorporables, non incorporables, supplétives, substitutives). 4
- Analyse des charges ajustées (charges directes, indirectes, variables, fixes). 4
- Typologie des coûts (coût d'achat, coût de production, coût de distribution, etc.) 4
- Modèles et techniques d'imputation (coefficients, unités d'oeuvre, indicateurs de coûts par activités) 4
- Tableau de répartition 4
- Traitement de des stocks 4
- Décompte d'exploitation 3

- Mise en oeuvre des principales méthodes de calcul des coûts (coûts complets, coûts partiels)	3
- Questions de compréhension à choix multiple, applications et études de cas pratiques	3
- Processus budgétaire	3
- Paramètres retenus pour les prévisions financières	3
- Etablissement des budgets (budget d'investissement, compte de résultat prévisionnel, budget de trésorerie, bilan prévisionnel)	3
- Exercices et cas	3

## Bibliographie

Aucune information

## Contrôle de connaissances

### Examen:

L'atteinte de l'ensemble des objectifs de formation sera vérifiée lors d'un contrôle final commun écrit d'une durée de 120 minutes.

### Matériel autorisé:

- Toute documentation autorisée
- Calculatrice programmable (de type TI-84)

## Calcul de la note finale

Note finale = moyenne examen x 1

Fiche validée le 10.08.2018 par Borter Silna