

Initiation à la comptabilité analytique (niveau 2) (durée 8h)

Objectifs :

- Découvrir les principes de la comptabilité analytique
- Renforcer ses compétences en matière d'analyse financière
- Apprendre à faire de la comptabilité un outil de pilotage opérationnel
- Sensibiliser aux métiers du contrôle de gestion

Prérequis :

- Avoir suivi le module « Initiation à l'Analyse financière »
ou
- Avoir des notions en comptabilité générale

Niveau initial :

- Connaissance des états comptables

Description :

Partie 1 – Introduction à la comptabilité analytique

- Principes de la comptabilité générale (rappel du module 1)
- Les limites de la comptabilité générale (rappel du module 1)
- Du besoin de faire de la comptabilité un outil de pilotage opérationnel
- Le compte de résultat analytique : présentation et utilité analytique

Partie 2 – Principes de la comptabilité analytique

- Différencier nature comptable et fonction économique
- Les domaines fonctionnels : définition et utilité analytique
- Les unités de gestion : définition et utilité analytique
- Savoir catégoriser les flux selon leur comportement économique (variables, fixes et par paliers)

Partie 3 – Modéliser une structure de coûts

- Modéliser une structure de coût sous forme graphique
- Seuil de rentabilité/point mort : principe, calcul et interprétation
- Sur/sous-activité : principe, calcul et interprétation

Partie 4 – Analyser des écarts de résultat

- Comment donner sens à une variation de résultat
- Standard de production : définition et utilité analytique
- Effets volume et prix : principe, calcul et interprétation

Partie 5 – Mettre en place une comptabilité analytique

- Définition d'un cadre de gestion
- Méthodes d'allocation analytique
- Sensibilisation à l'utilité d'une procédure budgétaire

Partie 6 – Exercices et évaluation

-

Evaluation : Etude de cas avec exercices auto-corrigés

Parcours pédagogique : Ce module s'inscrit dans le parcours pédagogique Finance

Moyens pédagogiques : Powerpoint