

Population ciblée :

Cadres comptables, chargés d'études, auditeurs internes, contrôleurs de gestion et responsable de l'informatique de gestion de l'entreprise.

Introduction :

- Insuffisance de la comptabilité financière pour une analyse fine de la gestion de l'entreprise et mise en place d'un système de comptabilité analytique
- Comparaison ou rapprochement de la comptabilité financière et analytique
- Préalables à la mise en place d'une comptabilité analytique tenant compte des aspects suivants : organisationnels, matériels, système d'information, engagement psychologique du personnel etc....

Objectifs de la formation :

- Objectifs de la comptabilité analytique d'exploitation et le SCF.
- Caractéristiques des coûts et traitement des charges de gestion à incorporer aux coûts
- Méthodes de processus de calcul des coûts par stades et résultats analytiques
- Outils de base nécessaires à la décision, marge, résultat, seuil de rentabilité etc...

Le Formateur

- Formateur en sciences financières et comptables en SCF et normes IAS IFRS.
- Professeur associé à l'Ecole Supérieure Algérienne des Affaires
- Consultant, Expert Comptable et Commissaire aux Comptes.

Durant sa longue carrière dans les domaines de la Finance d'Entreprise, les normes IAS IFRS et le nouveau système comptable et financier, il a eu à accompagner un nombre important d'entreprises et d'organismes de divers secteurs d'activité, notamment :

Ooredoo, Lafarge, SIAD, NCA Rouiba, Cevital, Union Arabe du Fer et de l'Acier, SIDER, EPTP, ENAFEC, ENAJUC, GIPLAIT, SIMEDAL, SGP Ouest, CNAN Groupe, ERIAD, ENAPAT, ERIAD, EMBAG, EC Mila, ESTBBA, CNEP Immo, FERPHOS, ONAB, BATICIM, SNTA, Agro Sud, EPTP, BIOLAB,...

Il a occupé auparavant des fonctions de Management dans les métiers de l'Audit, le contrôle de gestion et de l'organisation, dans diverses et importantes entreprises. Ses formations se déroulent sous forme d'ateliers pratiques. Elles sont le résultat d'une riche expérience dans l'enseignement et l'accompagnement des entreprises dans les domaines de la comptabilité, la fiscalité et la finance en général.

Il est titulaire de divers diplômes, notamment : Licence en Sciences Financières et Commerciales (ESC), DECS (Aix en Provence, France), Expertise Comptable (France),...

Informations & Inscriptions :

E-mail : formation@alcodefi.com

Tél : 0553.00.33.47
0552.62.68.13

Tél-Fax 023.85.49.04

Le contenu et Programme de la formation

1 Introduction

- Objectifs de la comptabilité analytique et l'intérêt pour sa mise en place (contexte du marché, rentabilité, performance etc.....)
- Préalable à la mise en place d'une comptabilité analytique au sein d'une entité, aspects organisationnels, système d'information, matériels, engagement du personnel.....
- La comptabilité analytique et le SCF.
- Ce que prévoit la loi de finances 2016 en matière de comptabilité analytique.
- Comparatifs entre la comptabilité analytique et la comptabilité financière.

2 Traitement des comptes de charges dans le cadre de la comptabilité analytique.

- Distinction entre charges incorporables et non incorporables aux coûts.
- Charges directes et indirectes
- Charges fixes et variables

3 Méthodes de calcul des coûts

- Typologie des coûts
- Processus de calcul des coûts (produits, activité, services etc...)
- Méthodes des calculs des coûts réels
 - Coûts complets (principes, traitements, finalité, unités d'œuvre)
 - Coûts variables (direct costing)
 - Imputation rationnelle des frais fixes, (activité...)
- Méthode des coûts prévisionnels ou standards
 - Elaboration des normes de consommations, temps de main d'œuvres, charges budgétisées etc.....
 - Détermination des coûts prévisionnels
 - Détermination et analyse des écarts entre les coûts prévisionnels – et les coûts réels
- Autre méthode des coûts basés sur l'activité « ABC)
 - Découpage les flux de l'entreprise par activités
 - Définir les inducteurs
 - Détermination des coûts selon les activités.

4 Evaluation des stocks de produits finis

- Flux de mouvements de stocks basés sur les coûts standards
- Flux de mouvement de stocks basés sur les coûts réel après ajustement des Coûts prévisionnels
- Evaluation des stocks de produits finis tenant compte de la sous activité.

5 Calcul du cout de revient des produits

- Processus de calcul des coûts de revient,
- Inventaires permanents et le calcul des coûts unitaires moyens pondérés
- Cout de la section de distribution et l'usage de l'unité d'œuvre.

6 Résultats analytiques

- Processus de calcul du résultat analytique
- Résultat analytique par produits, par activités, etc.....
- Comparaison du résultat analytique et de celui de la comptabilité financière. (différences d'incorporation en charges et en produits)

7 Seuils de rentabilité et outils de décision

- Eléments de détermination du seuil de rentabilité et exprimé en terme physiques et financiers
- Hypothèses de base de calcul du seuil (linéarité de l'activité...)

8 Comptabilisation du processus de calcul des coûts et usage des comptes réfléchis (classe 9)