

Mettre en place une comptabilité analytique

Objectifs

Mettre en place une comptabilité analytique permettant de répondre aux questions suivantes :

- **Que voulons-nous justifier ? (subventions...)**
- **Que voulons-nous calculer ? analyser ? piloter ?**

Informatiser l'architecture créée.

Programme

1 - Introduction

- Objectifs et choix du périmètre de calcul
- Les différents types de charge, la problématique des charges indirectes

2 - Création de l'architecture analytique

- La définition précise des objectifs
- La traduction des objectifs en architecture analytique mono ou multi axe
- Zoom sur la problématique et le traitement de la ventilation des temps
- Les bonnes pratiques et points d'attention

3- L'informatisation de l'architecture analytique

- La gestion des préférences analytiques
- La mise en place des sections analytiques et des grilles de ventilations
- Les difficultés habituellement rencontrées lors des ventilations
- La pertinence des ventilations des charges de personnel
- L'utilisation des écritures analytiques (comptes de classe 9)
- Le bouclage des données entre la comptabilité générale et la comptabilité analytique

4 - L'exploitation de la comptabilité analytique

- L'exploitation des états analytiques

Public

Collaborateur (trice) des services comptabilité, trésorerie, finance

Secteur d'activité

Associatif ou tertiaire

Prérequis

Connaissances de la comptabilité courante.
Pratique d'un logiciel de comptabilité

Durée

variable en fonction de la complexité de la structure. En moyenne 3 jours non consécutifs

Méthode pédagogique

Formation-Action interactive et pratique à partir de vos données et de votre logiciel de comptabilité.

Evaluation formative à chaque étape de la formation.

Suivis post formation à chaud puis à froid.

Formateur

Cyrille Charlery

Formateur consultant en gestion, finance, contrôle de gestion et logiciel de gestion.

Gérant fondateur d'ArL & Jee Consulting depuis 2005.

ArL and Jee Consulting est Centre Partenaire SAGE et CIEL.

Le formateur a une expérience significative et de nombreuses références dans la mise en place de comptabilités analytiques.