

Public	Pré-requis	Durée	Coût
Dirigeant d'entreprise Comptable, assistante de gestion, responsable administratif et financier, responsable de production	Niveau de base en Excel : mettre en forme les cellules + calcul simple +-x/ Savoir lire les grandes parties d'un compte de résultat	2 jours soit 14 heures	700 € HT 840 € TTC



**Nature de la sanction :** Attestation de fin de formation



## Pédagogie

### ► Résultats attendus

S'approprier la méthode de calcul de coûts de revient

### ► Objectifs pédagogiques

S'approprier la structure des coûts de revient  
S'essayer à un premier calcul de coût en utilisant toutes les sources d'information

### ► Méthodes pédagogiques

Pédagogie active à partir du vécu, des connaissances des stagiaires

Le jour 1 sera basé sur un cas pratique type permettant à tous de comprendre les différentes étapes de calcul.

Le jour 2 consistera pour chacun, sur Excel, à calculer les coûts de revient complet d'une entreprise plus complexe.

Il se terminera par une « To do list » permettant de repérer les données à collecter dans sa propre entreprise pour mener à bien son propre calcul des coûts



## Calendrier 2021

- Agen
  - 23 septembre et 07 octobre
- Périgueux
  - 16 et 30 septembre
- Intervenante
  - Manuelle COUCHOUD
  - Alexis AUDRY

*Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.*

## Programme

Identifier la  
structure du coût  
de revient & ses  
composants

### La structure des coûts

- Les différentes méthodes de calcul des coûts
- L'apport de la comptabilité analytique par rapport à la comptabilité générale

### Structuration de la comptabilité analytique pour le calcul des coûts

- La distinction entre charges variables et charges fixes
- La distinction entre charges directes et charges indirectes
- La détermination des sections analytiques

### Les unités d'œuvre nécessaires pour le calcul des coûts

- Les données liées aux matières premières : quantité, prix unitaire
- Les données liées aux temps de production : temps direct, temps indirect

### Passer du compte de résultat aux coûts par section

- Détermination des coûts directs
- Répartition des coûts indirects par les clés de répartition

### Utiliser les unités d'œuvre pour calculer les coûts moyens

- Le choix de l'unité d'œuvre pertinente pour chaque section analytique
- Reconstruction d'un coût de revient pour un produit

### Les étapes de la mise en place des sources d'information

- La mise en place de la comptabilité analytique
- La mise en place du suivi des temps
- La mise en place du suivi des quantités consommées

Calculer un coût  
de revient  
complet sur Excel