



## Excel – Formules et fonctions pour la gestion financière

### Description

Cette formation fournira aux participants les connaissances et les compétences nécessaires à l'utilisation d'Excel pour des calculs de gestion financière. Ils verront notamment comment utiliser des tableaux d'hypothèse et de gestion de scénario.

#### Prix de l'inscription en Présentiel (CHF)

400

#### Prix de l'inscription en Virtuel (CHF)

375

#### Contenu du cours

##### Module 1 : Les fonctions financières

- Utiliser les fonctions financières : VPM(), NPM(), TAUX()
- Utiliser les fonctions d'amortissement : AMORLIN(), AMORDEGRC()
- Utiliser la fonction Consolider

##### Module 2 : Les graphiques boursiers

- Organiser ses données pour créer un graphique boursier
- Créer un graphique boursier
- Paramétrer et mettre en forme un graphique

##### Module 3 : Planification

- Concevoir un tableau d'hypothèses
- Utiliser le Gestionnaire de scénarios
- Analyser les données avec le solveur
- Gérer cellules variables et cibles, contraintes, résultats
- Créer une feuille de prévision

#### Lab / Exercices

- Des exercices de pratique seront proposés à la fin de chaque module

#### Documentation

- Support de cours numérique inclus

### **Profils des participants**

- Utilisateurs amenés à effectuer du calcul financier dans Excel

### **Connaissances Préalables**

- Bonnes connaissances sur Excel

### **Objectifs**

- Utiliser les fonctions financières d'Excel
- Créer un graphique boursier
- Effectuer de la planification à l'aide de Valeurs cibles, et de la gestion des scénarios

### **Niveau**

Expert

### **Durée (Nombre de Jours)**

0.5

### **Reference**

MOE-33