

# Projet d'investissement et/ou de développement :

Que prendre en compte pour calculer le retour sur investissement et optimiser la structuration des coûts liés (coûts fixes, coûts variables, ...)

## ■ Public visé

Personne ayant à prendre des décisions d'investissements importantes quelle que soit la taille de l'entreprise.

## ■ Niveau

Notion de mathématiques financières.

## ■ Objectif de stage

Comprendre, calculer et présenter un projet d'investissement ou de développement au dirigeant d'une société, à une banque, ...

## ■ Durée et conditions

Tarif HT par jour/stagiaire  
**800 €** (hors frais de déplacement)

Durée  
**1 jour**

## ■ Méthode

Éléments théoriques. Exemples et exercices. Application de la théorie à l'entreprise concernée. Construction d'un support de présentation.

## ■ Programme

- Éléments théoriques sur les différents calculs nécessaires et sur la gestion
- Exercices pratiques
- Organisation d'un document de présentation

Toutes nos formations peuvent se réaliser en intra ou inter-entreprises, et peuvent être légèrement différentes afin de respecter la confidentialité des données.

Elles peuvent être réalisées en individuel ou en collectif (sauf exception)

Dans tous les cas, nous consulter pour les tarifs et les dates de formation.

Un devis ainsi que les CGV vous seront adressés avant de valider une formation.