

Présentation

Cet ouvrage propose une activité de synthèse en finance corporative sous la forme d'une étude de cas de simulation ou de modélisation financière d'une croissance par l'acquisition d'une PME. Il a tout son importance dans le contexte des PME puisqu'il vise à servir d'outil d'aide à la décision. La modélisation financière n'est pas réservée uniquement aux grandes entreprises. Elle peut être aussi utile aux PME dans leur stratégie de croissance. Cet ouvrage vise à aider les praticiens, les consultants, les dirigeants ou les responsables financiers dans les PME, les étudiants en gestion ou en finance à maîtriser les rouages de la simulation ou de la modélisation financière.

Objectif général de l'activité

L'objectif général de la simulation financière est de modéliser le plan financier stratégique d'une acquisition d'entreprise et de démontrer la faisabilité du projet.

Objectifs particuliers

1. Intégrer des connaissances acquises en finance corporative, connaître et utiliser les plus récents développements technologiques en micro-informatique appliqués à la gestion financière de l'entreprise.
2. Démontrer sa compréhension de la finance corporative en portant un jugement sur l'évolution dans le temps de la situation financière d'une entreprise.
3. Connaître les principaux concepts et techniques touchant l'analyse du risque dans les décisions d'investissement et comprendre le contexte et les implications reliés au financement d'une entreprise.
4. Modéliser un plan financier stratégique avec un logiciel conçu pour répondre aux besoins des petites et moyennes entreprises et comprendre les principes de gestion financière des sociétés mis en application par le logiciel PlaniPro 12.8.

Démarche générale

Il est proposé une démarche générale qui peut s'appliquer pour les cinq parties de la simulation.

1. Lisez la mise en situation de cette simulation financière.
2. Familiarisez-vous avec les informations et les modèles qui vous sont présentés dans chacune des parties.
3. Lisez l'ensemble des instructions de chacune des parties de ce document.
4. Effectuez les travaux demandés, en commençant par la première partie et en suivant les étapes proposées.
5. Une fois que vous avez terminé tous les travaux d'une partie, vous pourrez comparer vos résultats avec ceux du corrigé que vous trouverez à la fin de l'activité d'intégration.
6. Si vous éprouvez des difficultés à effectuer une partie de la simulation, reprenez l'étude de ce document et refaites les exercices qui vous ont causé des problèmes.