



Mathématiques financières

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Mathématiques financières

Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil

Mathématiques financières Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil

 [Télécharger Mathématiques financières ...pdf](#)

 [Lire en ligne Mathématiques financières ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Mathématiques financières Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil

258 pages

Quatrième de couverture

Né des enseignements des auteurs, notamment au Centre de Formation à l'Analyse Financière et à l'Université de Paris-Dauphine (DESS 203), ce livre se veut pédagogique et concret. Il se présente sous forme d'exercices corrigés qui retracent aussi complètement que possible ce qui est devenu aujourd'hui indispensable à tout opérateur ou gestionnaire en valeurs mobilières. Chaque chapitre comprend quelques brefs rappels méthodologiques simplifiés et propose ensuite des exercices corrigés grâce à l'emploi, dans la mesure du possible, d'une calculatrice financière. Chaque exercice traitant d'un aspect spécifique des marchés financiers donne lieu à une solution littérale et à une application numérique. Ce livre s'adresse à tous ceux qui sont concernés ou intéressés par les opérations sur des marchés financiers : gestionnaire de portefeuille, opérateur ou trader de salle de marché, professionnels du back-office ou du middle-office, étudiants suivant les enseignements de finance ou de mathématiques financières. Biographie de l'auteur
Président de Fixage, société d'actuariat conseil qu'il a créée en 1992, Michel PIERMAY est également président du Syndicat des Actuaires Conseil. Fixage intervient notamment sur le calcul et les couvertures des provisions techniques et des engagements sociaux, la gestion actif-passif et l'allocation d'actif des investisseurs institutionnels. Diplômé de l'ENSAE et Docteur en Economie Monétaire (Université de Paris-Dauphine), il est membre de la Société Française des Analystes Financiers et de l'Association Française de Gestion Actif-Passif. Il est membre agrégé de l'Institut des Actuaires Français. Parmi ses fonctions précédentes, il a été notamment directeur des investissements financiers de Cardif et Costal jusqu'en 1988 puis directeur général de la Mondiale jusqu'en 1992. Alain LAZIMI est Président d'Edifis, qu'il a créée en janvier 1988. Cette société de conseil et de développement est spécialisée en informatique financière, pour les compagnies d'assurance et les banques (gestion des actifs financiers, des contrats d'assurance vie, gestion actif-passif, systèmes de synthèse et reporting...). Ingénieur Supelec et titulaire d'un DEA de statistiques, il est également membre de l'institut des Actuaires Français. Parmi ses fonctions précédentes, il a été notamment sous-directeur au sein de la Direction Financière de Cardif, jusqu'à fin 198. Diplômé de l'ESSEC et titulaire du DECS, membre de la Société Française des Analystes Financiers, Olivier HEREIL est directeur financier de Cardiff.

Download and Read Online Mathématiques financières Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil

#L1NY09EPRKH

Lire Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil pour ebook en ligne Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil à lire en ligne. Online Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil ebook Téléchargement PDF Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil Doc Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil Mobipocket Mathématiques financières par Alain Lazimi, Michel Piermay, Olivier Hereil EPub

L1NY09EPRKHL1NY09EPRKHL1NY09EPRKH