

Réf : 1011
Utiliser les outils des mathématiques financières : calcul actuariel et calcul stochastique

Population : - Gestionnaires, gérants taux, gérants actions, responsables middle office, responsables back office, directions financières, sales obligations, traders	Objectifs : Comprendre les mathématiques financières et ses calculs	
Programme :	Rappel sur les taux de produits monétaires Composer des intérêts simples Evaluer des obligations Modéliser et utiliser une courbe des taux Etendre les connaissances acquises à l'évolution d'autres produits de taux Comprendre pourquoi le calcul stochastique est devenu indispensable en finance Appliquer le modèle de black scholes Evaluer des options de taux Evaluer le risque de défaut Maîtriser le risque de corrélation	
Période :	A déterminer	
Durée :	03 jours	
Animateur(s)	Niveau d'Etude	Fonction Occupée