



Formation à la Quantification des Risques

Une approche rationnelle et opérationnelle

OBJECTIFS

- > Fiabiliser l'évaluation des risques
- > Découvrir des solutions pour rationaliser votre processus de Risk Management
- > Optimiser l'allocation de ressources dans le cadre de la gestion globale des risques
- > Démontrer le retour sur investissement du processus de Risk Management
- > Faciliter l'intégration du Risk Management dans la gestion stratégique et opérationnelle de votre entreprise (alignement avec le plan stratégique et le budget)

PUBLIC

Risk Managers, Responsables risques financiers, Contrôleurs de gestion, Responsables des assurances, Directeurs des risques, Statisticiens, Actuaire

Ce stage ne nécessite pas de bagage mathématique avancé. Les notions de base seront abordées de façon intuitive mais rigoureuse. Il a été dispensé à plusieurs centaines de Risk Managers dans les domaines bancaires, financiers et industriels. Ce stage concerne aussi les collectivités territoriales et autres organismes du secteur public.

PROGRAMME

Journée n°1

Principes fondamentaux et Mise en oeuvre sur cas d'école

Matinée

- > Introduction à la modélisation des risques opérationnels : enjeux et démarche générale
- > Présentation détaillée de la méthodologie de modélisation des risques opérationnels

Après-midi

- > Présentation du cas « école » (ce cas sera adapté en fonction de l'auditoire) : Activités, risques, programme d'assurance.
- > Analyse des risques : Cat Nat, Fraude interne, Indisponibilité de l'informatique, Fat Finger, etc.
- > Transposition des risques
- > Quantification des indicateurs (KRI)
- > Définition des interdépendances entre les scénarios de risque
- > Prise en compte du programme d'assurance

- > Simulation d'ensemble
- > Analyse de sensibilité
- > Réduction des risques : arbitrage entre mesures de réduction
- > Stress tests
- > Modélisation des risques de fréquence
- > Conclusions & Discussions

Journée n°2 (en option)

Etudes de cas approfondies

- > Présentation des cas choisis parmi 10 grandes entreprises de secteurs très variés
- > Réalisation d'une mini cartographie
- > Choix d'un scénario à modéliser
- > Modélisation avec outil Meerkat
- > Debrief & Discussion

ANIMATEUR

Laurent Condamine, Directeur Associé Elseware
Formateur à l'Amrae, au CEFAR et chez Decisio Consulting

DURÉE & TARIF

1 jour : 2000 euros HT } jusqu'à 10 personnes
2 jours : 3000 euros HT }