

<b>Formation :</b>	Solvabilité 2 : La nouvelle réglementation - Une révolution en cours dans la gestion des assurances ?
<b>Domaine de la formation :</b>	Banques - Assurances
<b>Type de la formation :</b>	Formation courte
<b>Durée :</b>	3 jours (18heures)
<b>Lieu :</b>	Hôtel 5* à Gammarth
<b>Prix :</b>	880 DT HT - 985 DT TTC
<b>Introduction :</b>	Cette formation est proposée en partenariat avec Bärchen organisme européen de formation spécialisé en formation financière pour banques, sociétés de gestion, opérateurs de marché, assurances et mutuelles.
<b>Conseillée aux :</b>	Direction financière, Direction technique, Direction des risques, Direction du contrôle interne et systèmes d'information, au sein des compagnies d'assurance et de réassurance, mutuelles, sociétés de courtage, sociétés de gestion.
<b>Profil formateur :</b>	Consultant expert sur la gestion des risques en banque et assurance.
<b>Objectifs :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprendre le nouveau cadre réglementaire du secteur de l'assurance</li> <li>• Connaître l'ensemble des règles et leur agenda d'application</li> <li>• Appréhender les enjeux et les implications en gestion financière et dans l'organisation des assurances</li> </ul>

**Contenu :**

**Élaboration de Solvabilité 2 et agenda à venir**

- Contexte réglementaire
  - Solvabilité 2 versus Bâle 2
  - Instances européennes, autorités de tutelle française et leurs rôles
- Objectifs et principes de Solvabilité 2
- Méthode d'élaboration de Solvabilité 2 et agenda jusqu'en 2013...et au delà
  - Consultations, études d'impact
  - Adoption de la directive et travaux à venir

**Structure et principes de Solvabilité 2**

- Entreprises et activités concernées
- Pilier 1 : Evaluation quantitative des risques et du capital de solvabilité
- Principaux risques
  - Risque de souscription
  - Risque de crédit
  - Risque de marché
  - Risque de liquidité
  - Risque opérationnel

**TP Excel : Exemples de mesure des risques**

- Mode de détermination des provisions techniques : vie et non-vie
- Fonds propres requis
  - MCR (Minimum Capital Requirement)
  - SCR (Solvency Capital Requirement), approche standard et approche avancée

**TP Excel : Calcul de fonds propres selon différents standards**

- Pilier 2 : Evaluation qualitative des risques et supervision
  - Évaluation de la qualité des systèmes de mesure et gestion des risques : dispositif ORSA
  - Gouvernance des risques par les entreprises
  - Rôles et responsabilités des autorités de tutelle
- Pilier 3 : Discipline de marché

**Application de Solvabilité 2 et conséquences organisationnelles**

- Solvabilité 2 : un projet au long cours
  - Organisation et responsabilités
  - Communication au sein de l'entreprise
- Mise en place du modèle interne
  - Méthodologie, données et processus de traitement
  - Tests
  - Documentation et homologation
- Gestion des risques et contrôle interne
  - Rôle et responsabilités des dirigeants
  - Mise en place d'un cadre adapté
  - Remontée d'information

**Conclusion : changements fondamentaux dans l'organisation, les fonctions, les processus et les systèmes : une (r)évolution culturelle ?**



<b>Méthodes pédagogiques :</b>	Climat participatif Des techniques d'animation ludiques et interactives
<b>Les plus de cette formation :</b>	L'intervenant tiendra compte de l'actualité pour ajuster le programme en fonction des derniers événements significatifs.