



# Formation Niveau ★★★☆

Version 2017

## <u>Durée</u>

1 jour

## **Public**

Collaborateurs au sein des services techniques d'actuariat en relation avec la personne en charge de la fonction clé actuarielle

# Pré-requis

Connaissances des bases de la fonction actuarielle

# Partage d'expérience

 Une approche à la fois règlementaire et opérationnelle de la fonction actuarielle»

# La Fonction Clé Actuarielle (FCA)

## **Objectifs**

Apprendre comment organiser la FCA.

Connaître les exigences règlementaires applicables dans le cadre de Solvabilité II.

Maîtriser les enjeux et le rapport actuariel.

### **Programme**

#### **Textes fondateurs**

- Directive article 48
- Transposition
- · Le règlement délégué
- Aucune obligation de « diplôme »

#### Contenu

#### Les provisions techniques

- Suffisance et qualité des données
- Méthodes
- Hypothèses
- Analyse de sinistralité
- Evaluer l'incertitude
- SI / Modèle
- Analyse de fiabilité et sensibilité

#### La politique de souscription

- Qualité de la donnée
- Suffisance des primes : tarification et renouvellement
  - Analyse technique et prix de gestion
  - Process de dérogation
  - Back testing des mesures tarifaires passées
- Impact des changements réglementaires et de l'environnement
- Cohérence avec les autres politiques

### La politique de réassurance

- Profils de risque et pratique de souscription
- Réassureur (risque crédit)
- Souscription et renouvellement
- Stress test

#### Gestion des risques

 Une fonction de gestion des risques, différentes constitutions : profil de risque (calibrage et analyse), Orsa, ALM

#### Le rapport actuariel

- Avis
- Soumis à l'AMSB : recommandation, éventuelles défaillances