

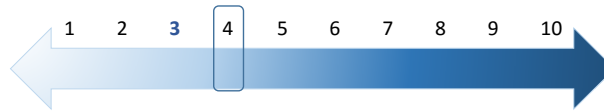
Objectifs

- Maîtriser les grands principes de la tarification non-vie
- Connaître les types d'indemnisation liés aux sinistres graves corporels
- Comprendre les mécanismes de l'assurance non-vie

A qui s'adresse en particulier cette formation ?

- Aux responsables de la fonction clé « Actuariat »
- Aux Directions et Responsables Techniques
- Au service souscription

Quel est le niveau de difficulté de cette formation ?



Quels sont les prérequis nécessaires avant d'assister à cette formation ?

- Connaissances de base sur la tarification

Les formateurs

L'ensemble des formateurs sont actuaires de formation et disposent d'un niveau approfondi dans le domaine enseigné.

En outre, les formateurs ont eu l'occasion d'accompagner à de nombreuses reprises différents organismes d'assurance sur la réalisation de travaux de la fonction actuarielle.

Durée et format de la formation

- Cette formation se déroule sur une journée de 7h et s'articule sous forme d'une présentation magistrale (5h) et de travaux pratiques (2h).
- Tout au long de la formation, les participants seront libres d'intervenir et d'échanger avec le formateur pour partager sur leur expérience ou approfondir certains sujets

Plan de la formation

1. Introduction

2. Les principes de tarification

- A. Calcul de la prime d'assurance
- B. Le modèle Coût – Fréquence
- C. Prise en compte de l'anti-sélection et de l'aléa moral
- D. Segmentation de la population assurée
- E. Exemples de variables tarifaires
- F. Prise en compte des chargements et taxes

3. Les sinistres corporels

- A. L'indemnisation des victimes de dommages corporels
- B. Les avantages et inconvénients de la rente
- C. Les avantages et inconvénients du capital
- D. Les récentes évolutions réglementaires

4. Exemple de suivi technique

- A. La tarification sur la base des comptes de résultats
- B. Calcul des indexations tarifaires annuelles
- C. Impact du provisionnement
- D. Le suivi du portefeuille et de la sinistralité
- E. Les indicateurs clés de suivis

5. Conclusion