

AA049

EXPERTISE

2 jours 14 heures

1 820 €

Déjeuners offerts  
Exonérés de TVA

# Tarification de la réassurance dommages

## OBJECTIFS

- **Comprendre** les principes techniques utilisés pour effectuer des tarifications en réassurance
- **Assimiler** le langage et les termes techniques utilisés par les professionnels de la tarification que sont les actuaires, les mathématiciens ou statisticiens afin de pouvoir dialoguer avec eux
- **Comprendre** et éventuellement utiliser de façon simple les outils de tarification mis à disposition des souscripteurs

## PROGRAMME

**IMPORTANT : la mise en place d'un programme de réassurance n'est pas abordée**

### A. PRINCIPES GÉNÉRAUX

### B. MÉTHODE STATISTIQUE

1. Tarification des branches à déroulement court
2. Tarification des branches à déroulement long
3. Problématique des tranches ou parties de tranches non travaillantes

### C. MÉTHODES PROBABILISTES

1. Données et notions statistiques utilisées
2. Tarification selon le modèle Pareto
3. Tarification selon le profil de portefeuille

### D. TARIFICATION DES ÉVÉNEMENTS NATURELS

1. Informations disponibles et redressement de la statistique
2. Modélisation comme outil de tarification des XS
3. Stop-Loss grêle

### E. CONCLUSION

## PUBLIC

- Chargés d'études techniques réassurance dommages
- Souscripteurs réassurance dommages
- Gestionnaires de traités réassurance dommages
- Comptables réassurance dommages

## PRÉ-REQUIS

Formations IFPASS suivies ou connaissances équivalentes.  
AA012 - AA013 - AA048

## POINTS FORTS

Le formateur alterne apports méthodologiques et exercices de tarifications.

## FORMATEUR(S)

Cette formation est animée par un professionnel de la réassurance, formateur expert de l'Ifpass.

## SESSION(S) 2019

### PARIS

Les 16 et 17 mai 

Les 18 et 19 novembre

**Session(s) continue(s)**

Disponible en régions sur demande

## PERSONNALISATION DE PARCOURS

Un questionnaire préparatoire sera remis en amont de la formation au participant lui permettant de faire remonter auprès du formateur ses attentes et besoins spécifiques.

## VALIDATION

Une attestation sera remise au stagiaire à la fin de la formation.