

AE029

BASES

2 jours 14 heures

1 620 €

Déjeuners offerts
Exonérés de TVA

Tarification et provisionnement en assurance dommages

OBJECTIFS

- **Comprendre** les grands principes de tarification et de provisionnement des contrats d'assurance dommages
- **Analyser** les principes de conception et de fonctionnement de produits dommages

PROGRAMME

REMARQUE : Les participants sont invités à se munir d'une calculatrice financière ou scientifique.

A. PROBABILITÉS

1. Notions générales
2. Exemples de lois de probabilité
3. Lois des grands nombres et X
4. Exemples de lois de probabilité

B. ACTUARIAT DOMMAGES

1. Résultat de l'assureur et risque de ruine
2. Fréquence, coût des sinistres, montant cumulé de sinistres
3. Principes de tarification
4. Techniques de tarification

C. EXERCICES PRATIQUES

PUBLIC

- Chargés d'études actuarielles débutants
- Chargés d'études produits dommages
- Gestionnaires de contrats dommages

PRÉ-REQUIS

Connaître les bases de fonctionnement technique des contrats d'assurance dommages.

POINTS FORTS

Après avoir rappelé les principes probabilistes, le formateur présente les méthodes et techniques de tarification et de provisionnement à travers les différents programmes de modélisation possibles.


FORMATEUR(S)

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

SESSION(S) 2019

PARIS

Les 11 et 12 avril 

Les 17 et 18 octobre 

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.