

## CHARGÉ D'ÉTUDES ACTUARIELLES



### Mission

Il assure la réalisation des études actuarielles nécessaires à la mesure des engagements et à la garantie de l'équilibre technique et financier.



### Activités principales

- Conduire et réaliser les études liées à la mise en place et au suivi des produits ou des risques à couvrir (marchés/stratégie du groupe)
- Participer à l'établissement des comptes techniques, des comptes clients et des bilans annuels
- Etablir et gérer les accords de co-assurance et de réassurance
- Construire et analyser les indicateurs de suivi des risques et de leurs évolutions
- Assurer une veille technique et réglementaire
- Apporter, à la demande, un appui technique aux autres directions : conseils techniques, formation...
- Participer à la construction d'outils de calcul
- Effectuer le reporting de son activité



### Compétences clés

- Connaissances
  - ✓ Actuariat (évaluation des risques et des engagements techniques, analyse des comptes de résultat)
  - ✓ Connaissances informatiques : outils bureautiques et langages de programmation
  - ✓ Réglementations sociales, fiscales et financières (prévoyance, retraite, santé, épargne)
  - ✓ Statistiques
- Savoir-faire techniques
  - ✓ Analyser et réaliser un diagnostic
  - ✓ Avoir l'esprit logique, le sens des chiffres
  - ✓ Coordonner son action avec les autres services
- Savoir-faire relationnels
  - ✓ Être force de proposition
  - ✓ Expliquer clairement ses arguments ou sa réponse à son interlocuteur
  - ✓ Faire preuve de rigueur et d'organisation



### Appellations d'emplois les plus courantes

Actuaire, Chargé d'études actuarielles, Chargé d'inventaire, Chargé de réassurance, Chargé d'études résultats, Chargé d'études statistiques



### Relations des métiers de l'Actuariat

- ✓ Relations internes avec les directions Marketing, Développement, Juridique et Commerciale de l'entreprise en fonction du périmètre d'intervention



### Accès au métier

- ✓ BAC+5
- ✓ Master Mathématiques Appliquées
- ✓ Institut en Sciences Financières et Actuarielles
- ✓ Institut de Statistiques de l'Université Pierre et Marie Curie (ISUP)
- ✓ Expérience professionnelle équivalente
- ✓ ...