

## Fiche métier

# Actuaire

→ Les métiers de la protection sociale, de la santé et de la prévoyance

→ Famille conception produit et études du risque

 Profession réglementée

### Description du poste

L'actuaire est chargé d'évaluer les risques techniques existants et futurs afin d'aider aux décisions sur un périmètre dédié, dans le cadre des obligations réglementaires et du respect des équilibres financiers de la mutuelle. Ainsi, il assure l'équilibre de la tarification des produits et contrats collectifs, il est garant de la conformité des contrats. La fonction actuariat est une fonction clé de la directive Solva II.

### Autres appellations

→ Responsable actuariat

### Activités principales

- Concevoir et réaliser des études statistiques, financières et actuarielles
- Rédiger des cahiers des charges actuarielles pour les nouveaux produits
- Réaliser et analyser des études en appréciant les risques, calculant les provisions, surveillant les portefeuilles d'adhérents et en participant à la constitution du rapport de solvabilité et à la gestion actif-passif
- Contribuer à la construction budgétaire
- Émettre des recommandations techniques lors de la définition de nouvelles offres en lien avec les autres directions garantissant le niveau de rentabilité souhaité
- Proposer des solutions de tarifs suite à des orientations budgétaires et politiques
- Apporter une assistance méthodologique aux autres membres du secteur actuariat
- Réaliser des pièces contractuelles en partenariat avec les services juridiques
- Contribuer par son expertise à des projets transversaux

### Compétences mutualistes

#### Compétences mutualistes

- Connaître l'identité et les valeurs mutualistes (histoire, appartenance à l'ESS, acteurs, écosystème, facteurs de différenciation...)
- Connaître les types de produits, l'offre de services et l'organisation de la mutuelle

### Compétences relationnelles

#### Compétences relationnelles

- Collaborer avec une grande diversité d'interlocuteurs au sein d'une même structure
- Adapter sa posture et sa communication à différents profils d'interlocuteurs
- Développer un argumentaire, négocier des solutions

### Compétences techniques

#### Compétences techniques

- Maîtriser les logiciels de traitement statistique des données
- Maîtriser les techniques et les produits assurantiels
- Maîtriser les méthodes de modélisation et de codage d'algorithmes complexes
- Déterminer le tarif et niveau de garantie conciliant au mieux les intérêts de rentabilité et développement commercial du produit

- Déterminer le tarif et niveau de garantie conciliant au mieux les intérêts de rentabilité et développement commercial du produit
- Maîtriser les processus de traitement des prestations et des cotisations pour tous les types de contrats
- Détecter à la lecture du contrat tous les risques et non-conformité
- Analyser et fiabiliser les bases de données
- Produire tous les comptes techniques et les états réglementaires dans les délais impartis et les normes en vigueur
- Communiquer clairement sur des résultats chiffrés et produire des recommandations sur cette base
- Calculer la rentabilité d'un produit
- Prendre en compte la réglementation concernant les risques et la non-conformité dans son activité
- Contribuer à l'ORSA (Own Risk and Solvency Assessment) ou savoir gérer le cas échéant les modèles internes
- Conseiller les structures opérationnelles en étant clair, pédagogique et convaincant
- Maîtriser les techniques de traitements statistiques et du big data
- Accompagner le changement et développer la visibilité interne
- Accompagner les patients dans leur vie sociale et relationnelle (animation, vie sociale, lien avec la famille et les aidants)

## Compétences transversales

### Compétences transversales

- Maintenir et développer ses connaissances et compétences techniques
- Savoir travailler en mode projet
- Utiliser de manière experte les applicatifs informatiques spécifiques au métier
- Savoir faire preuve de pédagogie

## Devenir Actuaire

- Diplôme de niveau bac + 5 (master professionnel spécialité actuariat, DU actuaire, diplôme d'école de commerce, ...) et posséder un solide bagage en mathématiques et statistiques ; une expérience confirmée en assurance de personnes est requise dans certaines mutuelles.
- Le titre d'actuaire délivré par l'Institut des Actuaires Français peut être obtenu en formation initiale (ISFA, ULP...), en formation continue (CHEA, CNAM, Collège des Ingénieurs) ou par le biais de filières spécialisées (ENSAE, ISUP, ESSEC).

## MOBILITE PROFESSIONNELLE

### Postes précédents

- Chargé d'études techniques

### Evolutions professionnelles

- Data scientist
- Responsable technique assurance
- Directeur technique assurance

Proximité des métiers

MÉTIER DE BASE

Actuaire

PROXIMITÉ PROCHE

PROXIMITÉ LOINTAINE

PROXIMITÉ ÉLOIGNÉE

Data scientist