

Conseiller d'études actuarielles

Famille:	Etudes et conseils	Entité:	AXA FRANCE IARD
		Direction:	Direction des Métiers IARD
		Département:	Actuariat et Réassurance
		Secteur:	Actuariat réassurance/STEC
		Site:	Lyon

Finalité

Optimiser les protections de réassurance IARD d'Axa France

Mesurer et optimiser la valeur des opérations d'AXA France IARD dans le cadre de Solvabilité II

Activités principales

- Réassurance (Auto, RCG, Dommages, CAT, Construction, Caution, Transport)
 - ❖ Participation au dossier de renouvellement des traités de réassurance : établissement des profils de risques, des assiettes, des données d'exposition et de sinistralité.
 - ❖ Contribution aux estimations trimestrielles des primes et des sinistres cédés et acceptés en réassurance
 - ❖ Etudes d'optimisation des couvertures de réassurance dans le respect des limites d'appétit au risque définies par le risk management, estimation des prix cibles pour le renouvellement des traités à partir de modèles stochastiques
 - ❖ Contribution à la préparation des comités de réassurance et des négociations avec les réassureurs
 - ❖ Mesure de l'efficacité des traités de réassurance
 - ❖ Participation à l'élaboration des traités internes avec les sociétés sœurs (MSC, AXA XL, AXA Assistance, ...) et négociation de leurs tarifs
 - ❖ Suivi des pools marché (Gareat, ...)
 - ❖ Participation à la rédaction du RSR et du rapport actuariel, sur la partie réassurance
- Modèle interne – Solvabilité II
 - ❖ Elaboration des hypothèses techniques du modèle interne d'AXA France concernant le risque de souscription (primes, réserves et Cat) sur l'ensemble du périmètre IARD (RC, Auto, Dommages, Construction, ...)
 - ❖ Documentation, justification et communication des choix de calibrage en interne (Risk Management) et en externe (CAC, Autorité de contrôle)
 - ❖ Sécurisation des processus d'utilisation des données utilisées dans le modèle interne
 - ❖ Utilisation du modèle interne à des fins d'optimisation des risques (optimisation de la réassurance, appétit aux risques)
 - ❖ Participation aux groupes de travail sur l'évolution du modèle et des méthodes de modélisation
 - ❖ Calcul du SCR CAT en formule standard sur la SA et analyse de ses résultats

Profil requis

Profil Technique et Professionnel

- Expérience de 2-10 ans en Assurance, de préférence IARD
- Formation d'actuaire, ou diplômé d'une Grande école d'ingénieurs

Bon niveau requis en programmation informatique SAS, R et Excel.
La maîtrise de Remetrica serait un plus.

Profil Relationnel

- Autonomie, bonnes aptitudes de rédaction et de communication
- Rigueur avec esprit d'analyse et de synthèse
- Bon sens relationnel, ouvert sur l'autre (créer des liens, bien expliquer, convaincre, assurer les suivis)
- Esprit d'équipe
- Innovation, curiosité

Profil managérial

Possibilité de tutorat d'alternance, stagiaire

Spécificités du poste

Nombreux contacts :

Au sein du groupe :

- Group Risk Management
- AXA Global Re
- Entités sœurs : MSC, AXA XL, ...

Au sein d'AXA France :

- La Direction Financière : Risk Management France, Contrôle de gestion et équipes des comptes
- Les Directions métiers, l'Actuariat Produits