



<https://latribunelibre.com/emploi/actuaire-alm-s2-f-h>

Actuaire ALM/S2 F/H

Description

Vous intégrez le département ALM de la Direction des Risques et Conformité, vous contribuez à l'intégralité des missions attendues du département et en particulier à la production

réglementaire S2 et aux travaux d'études actif passif.

Vous contribuerez également aux missions en lien avec les modèles et les besoins de développement Vous garantissez le développement et la diffusion de la culture risque aux seins des différents métiers.

Le fonctionnement du département à taille humaine vous permettra d'évoluer dans un environnement stimulant avec une diversité des travaux et un accès direct aux sujets stratégiques du Groupe.

Finalités du poste

- Assurer la production réglementaire (Pilier1/ORSA) pour la SGAPS et ses deux membres,
- Contribuer à la conception et au développement d'outils de calculs dans le cadre de Solvabilité 2 en lien avec le service modélisation,
- Contribuer à la réalisation d'études actif-passif d'aides à la décision,
- Emettre les préconisations de la direction des risques sur les travaux ALM,
- Communiquer sur les indicateurs de pilotage d'EPS à la Direction Générale.

Vos missions

- Gérer les informations et les échanges avec les différents contributeurs (fonction actuarielle, Direction générale en particulier) puis mettre en oeuvre les contrôles et calculs nécessaires aux productions réglementaires Solvabilité 2 (Pilier 1 et ORSA principalement)
- Analyser les résultats produits et synthétiser les conclusions dans les rapports narratifs et supports à destination du comité d'audit et des risques
- Collecter, mettre en forme les données nécessaires et réaliser les calculs dans le cadre des études ALM, notamment d'allocation stratégique d'actifs
- Analyser les résultats obtenus et faire des préconisations d'allocation à destination de la direction des investissements et du comité des investissements
- Produire les indicateurs et reportings nécessaires aux différents comités concernant les équilibres actif-passif et la surveillance des risques associés à ces

Organisme employeur

ENSEMBLE PROTECTION SOCIALE

Type de poste

Temps plein

Secteur

AUTRES ORGANISATIONS FONCTIONNANT PAR ADHÉSION VOLONTAIRE

Lieu du poste

France

Date de publication

9 octobre 2024 à 09:04

Valide jusqu'au

08.11.2024

équilibres.

- Contribuer aux travaux d'adaptation et d'évolution des modèles de calcul à travers la spécification du besoin, le cadrage avec la modélisation puis la réalisation des travaux de recette et mesures d'impact
- Contribuer ou réaliser aux autres études Groupe relevant du périmètre du service comme la qualité des données, le suivi des risques de transition, la veille réglementaire S2, etc.

Qualifications

Master 2 en actuariat ou d'une école d'ingénieur avec une expérience confirmée (3 ans minimum) en assurance au sein d'une compagnie d'assurance, d'une institution de prévoyance ou d'un cabinet de conseil.

- Très bonnes connaissances en ALM et Solvabilité 2
- La connaissance de SAS et d'ADDACTIS Modeling sera un vrai plus
- Vous avez de bonnes capacités d'analyse et de restitution de vos travaux. Vous êtes curieux et souhaité prendre en charge de façon autonome des travaux essentiels au pilotage du Groupe.
- Votre dynamisme, votre sens de l'organisation, du travail en équipe et votre engagement seront vos principaux atouts pour réussir au sein de notre Groupe.

Vous vous reconnaîtrez dans cette description et souhaitez intégrer une entreprise responsable, dynamique, en pleine transformation, n'hésitez plus : postulez en envoyant

votre CV

Mais aussi ...

- Des jours de télétravail jusqu'à 50%
- des titres restaurant par jour de télétravail ;
- Une mutuelle avantageuse avec la prise en charge de la cotisation à hauteur de 57 % ;
- Une retraite supplémentaire de très bon niveau avec la prise en charge de la cotisation à hauteur de 70% ;
- Une prévoyance avec la prise en charge de la cotisation à hauteur de 67% ;
- Une bonne qualité de vie au travail
- Un forfait mobilité durable jusqu'à 250 euros.

Le poste basé à Paris est à pourvoir rapidement.

