



FICHE DE POSTE

Mars 2025

<p>DESCRIPTION DU POSTE</p>	<p>Fonction : Actuaire Filière : Opérations Famille : Etudes, veilles et Recommandations Métier : Actuariat / Statistique Entité d'appartenance : CRBC</p>
<p>MISSION PRINCIPALE</p>	<p><i>Elaborer, mettre en œuvre les méthodes, outils, indicateurs de traitement, d'analyses de données actuarielles, administratives et financières, et produire les notes y relatives.</i></p>
<p>ACTIVITES ET RESPONSABILITES PRINCIPALES</p>	<p>Opérations : <i>(le cœur de la fonction, ce qui la différencie des autres fonctions)</i></p> <p><i>Analyses des risques</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rechercher dans les bases de données internes (entrées, sorties,...) et externes (partenaires institutionnels) les éléments nécessaires à la réalisation de l'étude actuarielle ; • S'assurer, avec le support informatique, de la validité et de la fiabilité des bases de données utilisées pour l'étude actuarielle ; • Réaliser des études statistiques autour de l'évaluation des risques : modélisation, probabilités, tables d'expérience, simulation, taux de rentabilité. • Rédiger les notes, articles et rapports des résultats des études réalisées ; • Participer aux travaux d'amélioration du système d'information de la CRBC ; <p><i>Gestion actif/passif</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Évaluer les risques financiers en estimant l'impact de divers paramètres (sinistralité, variation des engagements...) sur l'actif et le passif. • Modéliser l'évolution des flux financiers et de trésorerie ; • Calculer les provisions financières nécessaires pour assurer l'indemnisation des assurés ; • Simuler et modéliser les risques des différents types de placement financier et des choix d'investissement. • Concevoir et actualiser des outils de pilotage d'activité (tableaux de bord, barèmes, formules, reporting, scoring, étude de sinistralité, politiques tarifaires...).



	<ul style="list-style-type: none"> • Contribuer à des audits destinés à améliorer l'organisation de certains services ou certaines procédures financières. <p><i>Statistiques</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Adapter les outils de traitement statistique de données, réaliser des études et formaliser les résultats ; • Concevoir, tester et proposer des méthodologies de traitements statistiques des données ; • Assurer le traitement statistique des données ; <p>Gestion des ressources : (<i>budget, finance, ...</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Néant <p>Organisation / moyens : (<i>moyens techniques, méthodologies...</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organigramme • Modes opératoires/Manuels de procédures • Outils de modélisation • Equipements de bureau <p>Management : (<i>encadrement des équipes...</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non 	
<p>POSITION HIERARCHIQUE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fonctions de rattachement : <ul style="list-style-type: none"> - <i>Rattachement hiérarchique</i> : Chef de Section ; - <i>Rattachement fonctionnel</i> : Chef de Service • Fonction(s) supervisée(s) : <ul style="list-style-type: none"> - Néant 	
<p>PRINCIPAUX INTERLOCUTEURS</p>	<p>Internes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	<p>Externes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Néant
<p>DONNEES QUANTITATIVES</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Effectifs supervisés (N-1) : 00 	
<p>PROFIL REQUIS</p>	<p>Formation et/ou expérience professionnelle :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bac +2/3 en Actuariat, Mathématiques, Statistiques ou domaine connexe <p>Connaissances requises :</p> <p>-</p>	

Code fiche :



PROFIL DE COMPETENCES ¹	Compétences techniques	
	• Mathématiques et statistiques	• 3
	• Prévisions	• 3
	• Analyse/Synthèse	• 3
	• Utilisation de logiciels	• 2
	• Organisation / procédures	• 2
	• Réglementation / normes	• 2
	Compétences comportementales	
	• Conviction / adhésion	• 3
	• Fiabilité / rigueur	• 3
	• Esprit d'équipe et coopération	• 3
	• Éthique et intégrité	• 2
	• Adaptabilité et souplesse	• 2

AVANTAGES SPECIFIQUES	-
	-

¹ Voir la DRH pour le référentiel de compétences