

## **Assistant(e) d'études statistiques AP – F/H**

**Contrat d'apprentissage (à partir de septembre / octobre 2023 pour une durée d'un an) – Paris 8ème**

### **Environnement du poste**

France Assureurs est le nom d'usage de la Fédération Française de l'Assurance qui rassemble 248 sociétés d'assurance représentant 99 % du marché des sociétés régies par le code des assurances. L'assurance est au cœur des enjeux de société : à ce titre, France Assureurs a vocation à prendre une part active au débat public. Elle est l'interlocutrice privilégiée des pouvoirs publics, des administrations et des médias sur les sujets liés à l'assurance, en France et à l'international, qu'il s'agisse des questions de prévention, de protection, d'investissement ou d'emploi.

« Mobiliser toutes les énergies de l'assurance pour faire avancer la société en confiance » est la raison d'être de France Assureurs.

La Direction Statistiques & Recherche Économique (DSRE) a pour mission de produire les données statistiques et les études économiques pour les adhérents et pour appuyer les positions de la Profession auprès des pouvoirs publics, des institutions et des autorités administratives ou de place. Elle développe les partenariats académiques et pilote les enquêtes d'opinion.

### **Missions**

Rattaché(e) au Département statistiques & études en Assurance de personnes et sous la responsabilité de votre maître d'apprentissage, vos principales missions seront, entre autres, les suivantes :

I – Réalisation d'enquêtes statistiques en assurance de personnes

- Préparation et lancement d'enquêtes sur l'outil « maison » de gestion des enquêtes
- Exploitation sous Excel des réponses des adhérents
- Analyse des résultats et rédaction de la brochure correspondante

II – Contribution à la réalisation d'un flash économique hebdomadaire

III – Etude approfondie sur les fonds immobiliers de l'assurance vie en unités de compte

### **Profil recherché**

- Master 2 en école de statistiques ou économétrie ;
- Solides connaissances en mathématiques appliquées et statistiques ;
- Bonne expression (orale et écrite) ;
- Capacité d'analyse et de synthèse de données techniques ;
- Aisance relationnelle et goût pour le travail en équipe ;
- Flexibilité et adaptabilité face aux imprévus ;
- Maîtrise des outils informatiques (pack Office) ;
- Pédagogie et sens de la communication pour restituer les résultats d'études ;

**Pour postuler :** [Questionnaire de candidature à remplir](#)

France Assureurs - Faire avancer la société en confiance est une marque de la Fédération Française de l'Assurance