



## Intitulé du poste: Chercheur·euse Statisticien·ne H/F (CDI)

### Entreprise

Adoc Talent Management recrute pour son client un·e Chercheur·euse Statisticien·ne H/F. Notre client est une start-up dynamique en pleine croissance, qui propose une plateforme digitale innovante et une offre de conseils pour accompagner ses clients en matière d'information sur la retraite.

### Poste

Après une formation doctorale dans la recherche académique, vous aspirez à un métier opérationnel et concret, tout en mobilisant votre expertise disciplinaire à la pointe en modélisation statistique.

Rattaché·e au CEO et en étroite collaboration avec les équipes conseil, digitales et marketing de la startup, votre rôle consistera à mettre en perspective des données variées (sociales, législatives, de pouvoir d'achat, etc.) pour en caractériser les comportements et tendances dans une finalité prospective. Pour ce faire, vous collecterez et analyserez les données et appliquerez les méthodes statistiques existantes les plus pertinentes. Vous créerez des indicateurs pertinents et travaillerez avec les experts métiers pour rendre ces résultats accessibles aux différentes cibles de l'entreprise. Vous contribuerez à la DataViz le cas échéant.

Enfin, en tant qu'ambassadeur·rice scientifique de la société, vous développerez des collaborations avec des laboratoires académiques en France et à l'étranger. Vous serez impliqué·e dans la communication portant sur les activités de recherche de la société auprès de la communauté scientifique à travers la participation à des congrès et conférences, ainsi que la rédaction d'articles scientifiques permettant de rendre visible la société.

Le poste, offrant une réelle polyvalence dans ses missions, est à pourvoir au plus vite, en CDI, à Paris.

### Profil

Vous êtes titulaire d'un Doctorat spécialisé en statistique, mathématiques appliquées/financières, en économétrie, ou en actuariat. Vous avez une forte orientation « Data » et « méthodes quantitatives » ainsi qu'une réelle appétence pour les problématiques liées aux questions sociétales (pouvoir d'achat, consommation, protection sociale, assurance-retraite, etc.). Grâce à votre doctorat, vous possédez une première expérience dans la modélisation statistique de données et avez une expérience significative en construction et gestion de bases de données dans le cadre d'études statistiques. De plus, une connaissance et/ou appétence du monde de l'assurance retraite serait un vrai plus.

Vous êtes à l'aise sur des techniques et outils statistiques et informatique de traitement de données, notamment des techniques d'échantillonnage, de modélisation et d'analyse de données massives observationnelles. La maîtrise des logiciels Excel et des outils de traitement statistique est indispensable pour ce poste.

Vous êtes curieux·e, indépendant·e, logique, dynamique, ouvert·e, doté·e d'un fort goût pour l'analyse et d'un bon esprit de synthèse. Vous disposez d'excellentes capacités relationnelles et de présentation, et appréciez le travail en équipe pluridisciplinaire.

L'autonomie, la rigueur et l'organisation sont vos atouts qui vous permettront d'évoluer au sein d'une structure innovante et dynamique, tout comme votre polyvalence et votre pragmatisme. Curieux·se, vous avez envie de vous ouvrir à de nouveaux secteurs tels que le domaine de la retraite.

Si l'idée de rejoindre une fintech innovante et avec de grandes ambitions, et avec de fortes valeurs humaines vous motive, envoyez sans plus tarder votre candidature à Adoc Talent Management.

Contact :  
[cauvin@adoc-tm.com](mailto:cauvin@adoc-tm.com)