



## **Offre d'emploi : Ingénieur Statisticien - H/F**

### **Contexte :**

Le Groupe La Poste est organisé autour de 5 branches expertes. Chaque branche exerce ses activités, et ses missions de service public pour certaines, en s'appuyant sur les compétences de la maison mère et sur l'expertise de ses filiales spécialisées :

- Services-Courrier-Colis : logistique, livraison et services de proximité ;
- GeoPost : le transport de colis express dans le monde ;
- La Banque Postale : la banque de tous ;
- Réseau La Poste : le réseau multiactivité à priorité bancaire ;
- Numérique : la transformation numérique du Groupe et de la société.

Le Groupe La Poste offre des services performants à plus de 30 millions de clients, entreprises comme particuliers.

Ses 255000 collaborateurs, au travers de 250 métiers, imaginent les services de demain. LE GROUPE LA POSTE CHANGE, ses MÉTIERS ÉVOLUENT, VOTRE AVENIR S'ACCÉLÈRE. Et si votre avenir était ici ?

### **Mission :**

Le Siège de la Branche Services-Courrier-Colis recherche **un Ingénieur Statisticien H/F**, rattaché à la Direction Financière, vos missions seront les suivantes :

- Assurer la conception d'études statistiques liées aux processus Courrier/Colis :
  - élaboration de la méthodologie d'enquête
  - test de cette méthodologie
  - construction des échantillons
- Assurer l'exploitation de ces études :
  - construction et analyse d'estimateurs
  - calcul et analyse d'estimateurs liés aux demandes ponctuelles
- Piloter leur réalisation
  - suivi des remontées des observations terrain
  - rédaction des modes opératoires à destination des équipes statistiques et des supports de communication pour les établissements
  - formation de la filière statistique
- Déterminer la faisabilité d'études d'un point de vue technique et économique en fonction des objectifs attendus et après analyse des systèmes existants.

### **Profil :**

- Formation :
  - Formation supérieure (Bac+5) en statistiques/économie, école d'ingénieur
  - Bonne maîtrise des outils statistiques et économétriques (SAS, R) et du PackOffice
  - Capacités à analyser et à modéliser
- Comportements professionnels :
  - Rigueur capacité d'analyse et de synthèse
  - Curiosité, aisance relationnelle, autonomie et esprit d'équipe

Le poste est basé à **Noisy Le Grand**.

### **Contact :**

Philippe LEMARQUIS : Responsable du pôle Gestion des Etudes

Email : [philippe.lemarquis@laposte.fr](mailto:philippe.lemarquis@laposte.fr)

Tél : 01 84 09 33 21