



INGENIEUR SENSOMETRICIEN CALCUL SCIENTIFIQUE

Job Function: Research
Position type: Permanent
Employment type: Full time
Location: Ile-de-France
Country: France

Pour L'Oréal, la beauté est avant tout une **aventure scientifique**. Cette conviction se traduit par le rôle central de sa Recherche & Innovation (R&I) qui déploie ses équipes dans le monde entier pour **imaginer et créer les produits de demain**. Les équipes de Recherche et Innovation, dont les effectifs ont été multipliés par 8 en 20 ans, s'efforcent en permanence d'être à la pointe des avancées scientifiques en collaborant notamment avec les meilleurs experts mondiaux de chaque domaine.

Les résultats de leurs travaux font chaque année l'objet de plusieurs centaines de **dépôts de brevets** et donnent naissance à des milliers de formules. La Recherche et Innovation, c'est aujourd'hui plus de **3 800 chercheurs** dans une trentaine de disciplines, de la recherche fondamentale au développement des produits en passant par la recherche appliquée.

MISSION

Au sein de l'équipe « **Business Analytic** » du **pôle Calcul Scientifique**, vous serez amené à :

- Participer à **l'accompagnement en statistiques** des laboratoires et des services d'évaluation pour le design et l'analyse des études menées tout au long des projets,
- Contribuer au **projet de digitalisation** des laboratoires et des services d'évaluation et de son déploiement à l'international,
- **Réaliser des études statistiques de mise en relation** des jeux de données issus des laboratoires et/ou des services d'évaluation basées sur le travail de digitalisation déjà effectué,
- Développer **une communauté de référents statistiques** dans les laboratoires et les services d'évaluation

QUI ÊTES-VOUS ?

- Vous êtes **ingénieur** (Bac+5) **agro-alimentaire option statistique** ou ingénieur en statistiques / génie mathématiques avec une grande expérience dans le domaine sensorielle et/ou tests consommateurs.
- Vous avez acquis une expérience d'au moins 5 ans dans un service de **Recherche & Développement** d'une grande entreprise cosmétiques ou agro-alimentaire, ou dans une société de prestation de services dans ces domaines.
- Vous avez de bonnes compétences en statistiques et en **programmation appliquées aux études statistiques**.
- Vous avez acquis de l'expérience dans l'exploitation de données issues des **tests consommateurs et sensoriels depuis au moins 5 ans**
- Vous **maîtrisez R** et êtes à l'aise avec des logiciels de statistiques (SAS, SPSS, autres...) et le logiciel Fizz.
- Vous avez une bonne capacité d'écoute et une bonne aisance relationnelle.
- Vous êtes force de proposition, réactif, curieux.

QUI CONTACTER ?

Les candidatures sont à envoyer à Luc SOUVERAIN exclusivement par mail :

LSOUVERAIN@rd.loreal.com

MTI Department ■ Scientific Computing

L'OREAL ■ Research & Innovation

1 Av Eugène Schueller ■ 93601 Aulnay /s Bois Cedex BP 22

☎ 01 58 31 75 70