

Biostatisticien Senior R&D, position d'expert
CDI, Rixensart, Belgique
GSK Biologicals

Mission:

Apporter de l'expertise statistique, élaborer des plans d'expériences adéquats et analyser des expériences pour, principalement, les activités de Recherche&Développement telles que les études précliniques, la mise au point de process et de tests, les brevets, les publications, les dossiers d'enregistrement et les questions des autorités réglementaires.

- chercher les opportunités d'utilisation des statistiques dans la recherche et le développement de nouveaux vaccins
- être garant de la qualité des solutions apportées, de leur exécution et de leurs résultats
- fournir un support de consultance statistique en interne, interagir avec des équipes de biologistes, d'ingénieurs et de techniciens afin de leur apporter un support statistique (accueil, définition de la question, support statistique, vulgarisation de la méthode utilisée et des résultats, interprétation commune, écriture d'un rapport de synthèse, participation aux réunions correspondantes)
- contribuer à maintenir l'équipe à la pointe concernant les méthodologies et leurs mises en pratique (algorithmes, logiciels, macros, codes, ...)

Profil:

- Au moins 10 ans d'expérience comme statisticien dans un environnement de recherche (de préférence dans le secteur privé, pharmaceutique ou des biotechnologies), ayant utilisé et maîtrisant un large spectre de méthodologies statistiques et de designs expérimentaux en présence de facteurs de bruit
- Innovateur en méthodologies statistiques
- Impliqué, responsable
- Compétences de vulgarisation et volonté de partager ses connaissances
- Investi pour que l'équipe reste à la pointe du métier et efficace dans sa mission
- Bon praticien, capable de faire le pont entre théorie et pratique
- Bonne connaissance de l'anglais
- Maîtrise de SAS

GSK procure un environnement de travail positif, et un spectre de défis et opportunités de développement.

GSK est fier de promouvoir une culture d'ouverture, encourageant les personnes à être elles-mêmes et donnant à leurs idées une chance de s'épanouir.

Contact:

Florence NOZAY
Head of R&D Biostatistics
GSK Biologicals R&D
Rue de l'Institut, 89
1330 Rixensart
BELGIUM
florence.nozay@gskbio.com