

Directeur(e) d'Etudes Sécurité Virale



Texcell

TEXCELL SA

Campus Génopole – Évry – 91

Salaire : selon expérience

Prise de poste : dès que possible

Expérience dans le poste : cadre expérimenté

Statut du poste : Cadre du secteur privé – CC Industries pharmaceutique

Envoyer CV+LM à bboisson@texcell.fr

DESCRIPTIF DU POSTE

Poste et missions :

Le poste est basé à Evry (91) au sein des équipes du groupe Validation Virale (Viral Clearance).

Vous évoluerez au sein d'une équipe dynamique et multiculturelle, dans une entreprise internationale de taille humaine où vous pourrez valoriser votre goût du travail en équipe. Vous savez communiquer avec une large diversité d'interlocuteurs internationaux. Vos principaux contacts seront les responsables de production de l'industrie du médicament et les responsables assurance et contrôle qualité.

Vos activités principales seront les suivantes :

Vous serez amené(e) à rédiger des plans d'études, des rapports de validation ainsi que des rapports d'expertise. En collaboration directe avec les acteurs de l'industrie du médicament, vos atouts sont votre dynamisme et vos sens de la communication et de la satisfaction client.

Vous rapporterez directement au Directeur des Opérations de votre unité et travaillerez en collaboration avec le département d'assurance qualité, le service commercial et les équipes techniques.

Une connaissance des réglementations GLP/GMP et une expérience dans ces domaines seront une valeur ajoutée.

PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes un expert en virologie et possédez une bonne connaissance des processus pharmaceutiques downstream (chromatographies, nanofiltrations, traitement chimiques, lyophilisation ...). Vous êtes autonome, rigoureux(se) et ayant un sens développé de l'organisation.

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou d'un doctorat en virologie, vous devrez avoir une solide expérience dans le domaine.

Anglais oral et écrit indispensable (Niveau TOEIC supérieur à 785 ou équivalent).

L'ENTREPRISE

TEXCELL, est une société de service pour l'industrie pharmaceutique, présente par ses filiales en Europe, aux USA et en Asie, et travaillant selon les BPL (GLP) et BPF (GMP). Créée à l'Institut Pasteur et spécialisée depuis plus de 30 ans dans la réalisation de tests de virologie, de toxicologie et d'immunologie ainsi que dans la fabrication de banques cellulaires, Texcell réalise son chiffre d'affaires auprès des grandes entreprises pharmaceutiques, des sociétés de biotechnologies et des entreprises de bioproduction (CMOs).