

Offre d'emploi Biologiste CDI Génétique/Cytogénétique constitutionnelle Ivry sur Seine

Au sein du Groupe EUROFINS (6,7 milliards d'euros de chiffre d'affaires, plus de 940 laboratoires répartis dans 59 pays et environ 61000 personnes), l'un des leaders mondiaux sur le marché des services bio-analytiques, la division "Clinical Diagnostics" contribue au bien-être et à la santé de tous en fournissant à ses clients des services d'analyse et de conseil de haute qualité. Eurofins Biomnis, leader français de la biologie médicale spécialisée défend, depuis sa création, une conception de la biologie à la fois pluridisciplinaire et spécialisée. Nos correspondants, laboratoires privés et centres hospitaliers, sont répartis sur l'ensemble du territoire français, et à l'étranger (Europe, Moyen-orient, Afrique du Nord, ...). Nous assurons pour eux la réalisation quotidienne de plus de 30 000 analyses spécialisées, sur les sites de Paris et de Lyon.

L'activité de génétique constitutionnelle se répartit sur deux sites : celui d'Ivry-sur-Seine pour la cytogénétique (Caryotype et FISH) et celui de Lyon pour la biologie moléculaire (ACPA, NGS, ...).

Le site de Lyon dispose d'une importante plateforme de génétique conventionnelle et de séquençage haut débit (des séquenceurs haut débit dont NovaSeq6000 et Gridion, des automates d'extraction d'ADN et de préparation des échantillons, une plateforme d'ACPA, des séquenceurs capillaires et des automates de PCR en temps réel, ...). Il est accrédité ISO15189 sur la quasi-totalité des analyses, en particulier NGS et ACPA.

Le site d'Ivry-sur-Seine est un acteur majeur de la cytogénétique en France. Il dispose des équipements les plus récents et bénéficie d'une forte automatisation ainsi que d'une organisation permettant de se concentrer sur le service rendu aux patients.

L'activité est supportée par un service de bioinformatique dédié, un service qualité, un service juridique, et d'autres services supports, ce qui permet aux personnels des laboratoires de se concentrer sur leurs missions spécifiques.

L'équipe est composée de biologistes en charge du rendu des analyses et de l'innovation, de cadres scientifiques en charge de mettre au point, d'optimiser et de d'assurer le support technique, de cadres opérationnels et de techniciens dont des techniciens experts dédiés à l'innovation et au développement.

Dans le cadre de nos activités de cytogénétique et génétique, nous recherchons pour notre **site d'Ivry-sur-Seine**,

1 Biologiste **Médecin ou Pharmacien** (H/F)

Poste **CDI**, Temps plein

Vos missions :

Vous participerez à l'activité de cytogénétique et/ou de génétique, avec, selon votre profil :

- Validation biologique des analyses, selon profil, parmi : ACPA, caryotype, exome et panels, DPNI, ...
- Participation aux staffs de restitution des résultats aux cliniciens,
- Développement de nouvelles analyses, en collaboration avec les cadres scientifiques,
- Participation à la démarche qualité (validation des EEQ, supervision des validations de méthodes, ...),
- Formations internes (aux équipes) et externes (aux prescripteurs et correspondants),
- Communications scientifiques (Participation aux congrès),
- Participation aux sociétés savantes.

Profil recherché :

Offre d'emploi Biologiste CDI Génétique/Cytogénétique constitutionnelle Ivry sur Seine

- Docteur en Pharmacie ou Médecine avec DES de Biologie Médicale, spécialisé en cytogénétique ou génétique, avec une expérience en ACPA ou NGS.
- Agrément pour les analyses de cytogénétique et/ou de génétique moléculaire, ou en mesure de les obtenir.
- Autonome, vous êtes rigoureux, pragmatique et avez un bon esprit d'équipe.
- Pass vaccinal requis dans le cadre légal.
- Eurofins Biomnis est engagé dans une politique en faveur de l'insertion des travailleurs handicapés. Une adaptation au poste selon les profils sera toujours étudiée.

Informations complémentaires

Poste à temps plein

Localisation : Ivry-sur-Seine

Prise de poste : dès que possible

Statut : cadre

Rejoignez-nous !

Si cette offre vous intéresse, merci d'adresser un CV et une lettre de motivation à :

ratsamyvoeun@eurofins-biomnis.com