

## **Biologiste médical – Cytogénétique et Génétique constitutionnelles – H/F**

### **Description de l'entreprise**

EUROFINS SCIENTIFIC (6,515 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2023 et figurant parmi les valeurs les plus performantes d'Europe depuis 20 ans, avec plus de 900 laboratoires répartis dans 62 pays et 62 000 collaborateurs), est le leader mondial des services bio-analytiques.

Eurofins Biomnis est le leader français de la biologie médicale spécialisée. Les laboratoires de la société, qui réalisent un panel très large d'exams de biologie médicale, ont fondé leur réputation sur le développement continu de tests innovants et la réalisation d'exams à forte valeur ajoutée médicale.

Situé sur le site d'Ivry sur Seine, notre service de cytogénétique constitutionnelle dispose d'une importante plateforme de cytogénétique prénatale et postnatale conventionnelle et d'hybridation in situ (sondes commerciales et sondes fabriquées au laboratoire). Il est accrédité ISO15189 sur l'ensemble des analyses.

L'équipe est composée de 3 biologistes, 1 cadre opérationnel, 20 techniciens dont 4 coordinateurs techniques. Ils travaillent en étroite collaboration avec le service de génétique et séquençage (site de Lyon) et le service de recherche clinique (essais cliniques pour des acteurs de la santé extérieurs à Eurofins Biomnis).

Le service de cytogénétique constitutionnelle a développé avec succès une vision innovante de son activité et souhaite aujourd'hui recruter un nouveau collaborateur, avec une double casquette cytogénétique et génétique.

Rejoignez des équipes dynamiques et un laboratoire en pleine expansion !

## Description du poste

Dans le cadre de notre développement en génétique des maladies rares et en oncogénétique, nous recherchons pour notre site de Paris :

### Un(e) Biologiste Médecin ou Pharmacien (H/F)

#### Vos missions seront les suivantes :

- Validation biologique des analyses, dont caryotype/FISH et exomes. Possibilité de participer à la validation biologique des autres paramètres (DPNI, ACPA, mucoviscidose, X fragile, mitochondrie, nanopore...),
- Responsabilité d'un « secteur médical » au choix selon expérience du candidat et thématiques déjà traitées au laboratoires,
- Participation aux staffs de restitution des résultats aux cliniciens,
- Développement de nouvelles analyses, en collaboration avec cadres scientifiques, bioinformaticiens, et médecins prescripteurs
- 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

Médecin ou pharmacien titulaire du DES de biologie médicale, ou Médecin titulaire du DES de génétique médicale et de l'équivalence CNBM, ou susceptible de l'obtenir.

Titulaire de l'Agrément pour les analyses de cytogénétique et génétique moléculaire ou susceptible de les obtenir.

Vous avez de solides compétences pratiques en NGS.

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 #Activateur de progrès

## Informations complémentaires

Contrat : CDI

Taux d'emploi à définir avec le candidat

Plage horaire : du lundi au vendredi

Localisation : Paris

Prise de poste : novembre 2024 – flexible selon disponibilité

Statut : cadre

## Rémunération et avantages :

Salaire annuel brut selon expérience

Restaurant d'entreprise

RTT

Prise en charge des transports en commun à 60%

Prime vélo

Accord de participation et d'intéressement

Prime de cooptation

Accord relatif au télétravail

Diverses actions QVT (cours de yoga, participation à des évènements sportifs et caritatifs, etc.)

REJOIGNEZ-NOUS !

Vidéo à partager : <https://www.youtube.com/watch?v=AFIzkN1bQuo>