

# Biologiste médical – Hématologie Cellulaire – H/F

## Description de l'entreprise

EUROFINS SCIENTIFIC (6,7 milliards d'euros de chiffre d'affaires, plus de 940 laboratoires répartis dans 61 pays et environ 61000 personnes), 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'examen de biologie médicale, ont fondé leur réputation sur le développement continu de tests innovants et la réalisation d'examen à forte valeur ajoutée médicale.

Situé à **Lyon**, notre laboratoire de Biologie des hémopathies malignes et des tumeurs solides est un acteur majeur du diagnostic des cancers en France. Toujours en quête d'innovation, il propose aux prescripteurs toutes les analyses disponibles, de la cytogénétique au NGS, suivant les pathologies pour permettre le meilleur diagnostic possible pour leurs patients. Il s'appuie sur une équipe spécialisée disposant 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'équipe très expérimentée est composée de médecins et pharmaciens biologistes, d'experts scientifiques (Ph-D), d'ingénieurs techniques et de techniciens. Le laboratoire dispose également d'une équipe de bio-informaticiens et bénéficie de tous les services que peut proposer un groupe pour permettre aux équipes de se concentrer sur leurs domaines d'expertise.

Rejoignez des équipes dynamiques et un laboratoire en pleine expansion !

## Description du poste

Dans le cadre d'un **CDI**, nous recherchons pour notre service **Hématologie Cellulaire (cytologie médullaire et immunophénotypage des hémopathies malignes)**, un(e) :

### **Biologiste médical à temps plein – H/F**

Vos missions seront les suivantes :

- Validation biologique des analyses d'immunophénotypage des hémopathies malignes et des myélogrammes,
- Participation aux projets d'innovation menés dans le laboratoire, développement de nouvelles analyses, en collaboration avec les cadres scientifiques,
- Participation à la démarche qualité (validation des EEQ, supervision des validations de méthodes, ...) – le secteur est accrédité selon la norme NF-ISO15189,
- Participation à des action de formation (personnel technique, EPU...),
- Communications scientifiques (Participation aux congrès),
- Participation aux sociétés savantes.
- Suivant les compétences et l'appétence du candidat, intégration dans d'autres secteurs de validation du laboratoire (Cytogénétique acquise, NGS...)

## Profil recherché

Vous êtes diplômé(e) Docteur en Pharmacie ou Médecine avec un DES de Biologie Médicale.

Expérience et autonomie en cytologie médullaire indispensables (Ancien AHU, Assistant Spécialiste, PH en hématologie cellulaire).

Expérience en immunophénotypage des hémopathies malignes.

Des connaissances en cytogénétique, NGS des hémopathies malignes sont appréciées.

Anglais scientifique requis.

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

Poste à temps plein

Plage horaire : du lundi au vendredi

Localisation : Lyon 7<sup>ème</sup>

Prise de poste : **dès que possible**

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 événements sportifs et caritatifs, etc.)