



THE  
NON-CLINICAL  
ENGINE

EUROPEAN RESEARCH BIOLOGY CENTER

**Job Description:**

## **Technicien(ne) de Laboratoire en Histologie**

### **L'ENTREPRISE :**

Depuis plus de 50 ans, le Groupe ERBC s'est établi comme un partenaire international clé en tant qu'Organisation de Recherche sous Contrat (CRO) pour les entreprises pharmaceutiques, biotechnologiques et chimiques spécialisées dans l'évaluation de la sécurité des médicaments innovants (pharmacologie et toxicologie) et des composés chimiques. Issu d'une fusion stratégique entre deux CRO situés à Pomezia (près de Rome) et à Baugy (près de Bourges) en 2019, ERBC a depuis élargi ses horizons grâce à plusieurs initiatives de croissance organiques et à de multiples fusions et acquisitions.

Composé d'ERBC (évaluation non-clinique), Voxcan (imagerie médicale préclinique en oncologie, infectiologie, ostéo-articulaire), OncoFactory (évaluation préclinique et clinique en oncologie) Novaxia (histopathologie et pathologie), BIOPRIM (quarantaine, hébergement et élevage de PNH), le Groupe développe une gamme de services uniques depuis les étapes préliminaires en « Discovery », réglementaires jusqu'à l'entrée en phase clinique pour assurer les meilleures chances de succès aux projets de R&D de nos clients.

Au service de la santé des patients, le Groupe ERBC allie un savoir-faire scientifique et technique exceptionnels avec la présence d'équipements (bio)analytiques de haute technologie et des installations de pointe qui sont les piliers essentiels d'une croissance robuste et continue.

Pour accompagner la croissance de notre Groupe, nous sommes à la recherche de nouveaux talents, qui par leur expertise viendront apporter une valeur-ajoutée unique.

ERBC est à la recherche d'un(e) **Technicien(ne) de Laboratoire** pour rejoindre l'équipe de NOVAXIA.

### **QUI VOUS ETES :**

*Au sein d'un laboratoire d'histo-pathologie à taille humaine, vous participez activement la préparation de lames d'histologie animale dans le cadre d'études précliniques. Le résultat de votre travail permet à nos pathologistes d'établir les rapports clients. Une solide formation interne et des interactions régulières avec les différents acteurs scientifiques du laboratoire vous permettent d'acquérir de multiples compétences afin d'être polyvalents sur tous nos postes et d'exceller chez NOVAXIA.*

### **LOCALISATION DU POSTE :**

*Poste basé à égale distance de Blois et Orléans, Loir-et-Cher 41*

---



## **VOS MISSIONS :**

### **Réaliser les opérations techniques**

- Réaliser les différentes étapes techniques de laboratoire nécessaires à la préparation de lames d'histologie animale : recoupe, déshydratation, décalcification, inclusion, microtomie, coloration.

### **Assurer la qualité des résultats obtenus**

- Lire les protocoles, avenants et notices
- Réaliser les opérations techniques conformément aux bonnes pratiques de laboratoire, aux procédures standards, aux protocoles d'études et au règlement intérieur du laboratoire.
- Transmettre au scientifique et/ou au directeur d'études les informations concernant tout événement survenant au cours du travail.

## **VOTRE PROFIL :**

### **Formation/expérience**

- Vous êtes titulaire d'un BTS ANABIOTEC + 4 ans d'expérience, ou expérience équivalente
- Vous êtes passionné(e) par la technique et la biologie.

### **Langues**

La compréhension de l'anglais professionnel scientifique écrit est un plus.

### **Soft Skills**

- Meticuleux(se)
- Orienté(e) Qualité
- Engagé(e)
- Dynamique
- Apprécie le travail en équipe

### **Avantages**

- Contrat : Nous proposons des CDD au sein de la convention collective nationale de l'industrie pharmaceutique.
- Formation : Les personnes sont notre plus grand atout, et nous consacrons du temps et des ressources pour faciliter votre développement grâce à la formation et à l'accompagnement individuel et collectif.
- Flexibilité : Nous offrons flexibilité et soutien pour vous aider à atteindre vos objectifs personnels.

**Pour postuler**, envoyez votre CV au service RH à l'adresse mail ci-après : [cdaencarnacao@erbc-group.com](mailto:cdaencarnacao@erbc-group.com)