



**GD Biotech**  
INNOVATION & EXPERTISE

---

GD Biotech, situé à l'Institut Pasteur de Lille, est une spin-off du groupe coopératif Gènes Diffusion, spécialiste de la génétique et de la reproduction animale en France et à l'international. La société propose des technologies et expertises de pointe appliquées aux domaines de l'agriculture et de l'agro-alimentaire. Spécialisée en biologie moléculaire (séquençage haut-débit, traitement de données), et disposant d'un portefeuille d'outils bio-informatiques, elle offre des solutions développées à façon pour répondre efficacement aux questions biologiques ayant une portée industrielle.

---

Pour rejoindre notre équipe de Douai, au sein de la plateforme GD Scan, dédiée à la production de données de génotypage, nous sommes à la recherche d'une :

## **ALTERNANCE**

### **Technicien(ne) de laboratoire (Biologie / Biomoléculaire)**

#### MISSIONS PRINCIPALES >

Vous aurez pour mission :

- Réception et gestion des échantillons biologiques : suivi, traçabilité et préparation.
- Réalisation d'extractions ADN, génotypages et qPCR.
- Contribution au bon fonctionnement du laboratoire : gestion des stocks, organisation et rangement des espaces de travail.

#### PROFIL RECHERCHÉ >

- 
- Etudiant(e) en BTS, BUT, dans les domaines : biologie, biochimie, biotechnologie ou équivalent
  - Connaissances de base en techniques de laboratoire
  - Rigueur, sens de l'organisation et esprit d'équipe
  - Respect des bonnes pratiques de laboratoire, et des procédures dans le cadre de la norme ISO 17025.

#### MODALITÉS >

- 
- Type de contrat : Alternance (contrat d'apprentissage)
  - Durée : 24 mois
  - Rythme : Selon l'établissement
  - Lieu : GD Biotech sur le site de Douai.

#### CANDIDATURE >

Adresser CV & lettre de motivation personnalisée à :  
**[contact@gdbiotech.eu](mailto:contact@gdbiotech.eu)**

**Objet : Candidature Alternance - Biologie Moléculaire**