



76^{ème} JTIC
3 - 4 NOVEMBRE 2026
COUVENT DES JACOBINS
RENNES

HUMEAU EXPERT DU LABORATOIRE

NOS VALEURS : QUALITÉ, INNOVATION, CONVIVIALITÉ



Qui sommes nous ?

Créé en 1938, Humeau est spécialisé dans la distribution de matériels, consommables et réactifs de laboratoire. Notre domaine d'expertise s'étend à toutes les industries effectuant des analyses, des contrôles qualité ainsi que de la recherche. Nous distribuons les plus grandes marques de laboratoire afin de vous proposer une offre technique à haute valeur ajoutée.

Une offre globale :



Chiffres clés

- 85 ans d'expertise
- 50 000 articles référencés
- 22 000 clients accompagnés
- 300 fournisseurs & partenaires
- 70 pays couverts à l'export
- 9 000 m² capacité de stockage
- 30 millions de chiffre d'affaires

📍 11 Rue des Imprimeurs
Zone d'activité des Hauts de
Couéron - 44220 COUÉRON

☎ +33 (0)2 40 93 53 53

🌐 www.humeau.com

BIOEASY

Bioeasy – expert des tests rapides

Shenzhen Bioeasy Biotechnology Inc. est un acteur majeur des solutions de diagnostic depuis plus de 15 ans.

L'entreprise développe des tests rapides simples, fiables et accessibles pour les secteurs : **Sécurité alimentaire / Santé animale / Santé publique**. Objectif : Faciliter l'accès à des diagnostics rapides et fiables à l'échelle mondiale.

Spécialisations

- Tests de sécurité alimentaire
 - Kits de tests rapides
- Analyse des mycotoxines (feed & céréales)

Pourquoi choisir Humeau ?

- Expertise laboratoire reconnue
- Accompagnement technique personnalisé
- Large gamme de solutions analytiques
 - Réactivité et proximité client

👤 **Bruno RUGGIERO**
Directeur commercial

Jonas DELALANDRE
Chef produit mycotoxines

Humeau, distributeur Bioeasy pour l'analyse des mycotoxines

Humeau accompagne les laboratoires avec des solutions fiables pour le contrôle qualité des matrices alimentaires et agricoles.

En partenariat avec Bioeasy, nous proposons une **gamme complète dédiée à la détection rapide des mycotoxines.**

Humeau – l'expert du laboratoire à vos côtés.



 FRANCE / FRANCE

