

Aquitaine Microbiologie

Votre partenaire pour vos études et projets R&D

Aquitaine Microbiologie est votre allié pour des tests microbiologiques rapides en Bactériologie, Mycologie, Virologie et Parasitologie. Nous combinons une expertise approfondie avec des technologies de dernière génération et vous accompagnons à chaque étape de vos projets R&D.

Qui sommes-nous ?

Interface entre la microbiologie fondamentale et la microbiologie appliquée, cette cellule a pour but d'irriguer le tissu industriel avec des technologies de dernière génération. Cellule de transfert de technologie de l'Université de Bordeaux/ADERA, soutenue par le Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine et le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER).

Nos prestations



Évaluation de Molécules Antimicrobiennes et Anti-Biofilm

Nous offrons des services d'évaluation de molécules antimicrobiennes et anti-biofilm, ainsi que la recherche des mécanismes d'antibiorésistance. Nous identifions et typons les micro-organismes.



Évaluation de Nouveaux Désinfectants et Kits de Diagnostic

Nous évaluons l'efficacité de nouveaux désinfectants en recherchant leur activité bactéricide, virucide et fongicide. De plus, nous testons et validons de nouveaux kits de diagnostic.



Contrôles de Qualité et Formations en Microbiologie

Nous proposons des services de contrôle de qualité et de stérilité des produits, ainsi que des challenge tests pour évaluer la résistance des produits aux contaminations microbiennes. Nous offrons également des formations en microbiologie, de la consultation et un accompagnement personnalisé pour répondre aux besoins spécifiques de nos clients.



Étude de l'impact des xénobiotiques sur le microbiote

Secteurs d'activité

Microbiologie clinique (humaine et vétérinaire) | Microbiologie environnementale | Industries agroalimentaires et cosmétiques

**aquitaine
microbiologie**

RESPONSABLE

Dr Fatima M'ZALI
06 40 06 74 17
aquitaine.microbiologie@gmail.com

LABORATOIRE

Laboratoire de Microbiologie,
CNRS UMR 5234

ADRESSE

Aquitaine Microbiologie
Bâtiment Bordeaux Biologie
Santé (3ème étage)
2 rue Dr Hoffmann Martinot,
33000 Bordeaux

PAGE INTERNET

aquitaine-microbiologie.fr



PRÉSENT SUR



En tant que filiale de valorisation de la recherche,
ADERA gère cette cellule de transfert de
technologie.

SITE INTERNET
FLASHEZ LE QR CODE
POUR EN SAVOIR PLUS
WWW.ADERA.FR

