

# MICROBIA ENVIRONNEMENT

Diagnostic Génétique de Microbiologie Environnementale

## PLATEFORME TECHNOLOGIQUE

## CIBLES

savoir faire

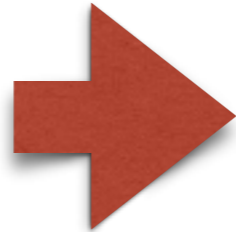
expertise

brevet

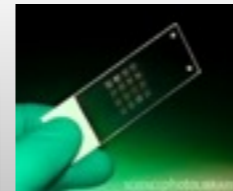
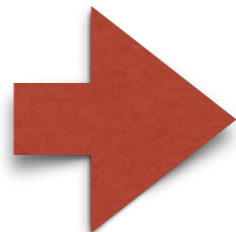
base de données

code-barres génétiques

nanotechnologie



Test couleur



Biopuce



Biocapteur

*Salmonella*

*E.coli*

*Mycobacterium*

*Yersinia*

*Cyanobactéries toxiques*

*Cryptosporidium*

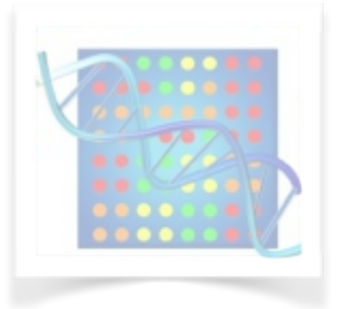
*Entamoeba*

*Giardia*

*Microalgues toxiques*

[contact@microbiaenvironnement.com](mailto:contact@microbiaenvironnement.com)

# QUELS BENEFICES?

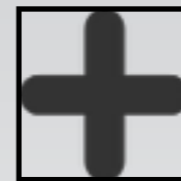


- prévention du risque microbiologique
- auto-contrôle de la qualité de l'eau
- sécurisation de la ressource

## LES AVANTAGES



maladies



utilisation facile  
et rapide



gestion autonome