



DENDRIDIAG® SW

test ATP pour l'eau sanitaire



MESUREZ LA QUANTITÉ DE BACTÉRIES DANS VOTRE EAU SANITAIRE EN 2 MINUTES

sécurisez

votre circuit d'eau intérieur.
Disposez d'un indicateur de terrain
simple et rapide pour identifier
les défauts hydrauliques.

anticipez

les risques liés aux légionelles.
Réagissez immédiatement en cas
de dérives microbiologiques
de la qualité d'eau.

économisez

en temps homme et en produits
de traitement. Déclenchez les
opérations préventives
de façon raisonnée.

DEVENEZ MAÎTRE DE VOTRE RÉSEAU D'EAU



Suivez

la qualité microbiologique entre
2 contrôles réglementaires



Pilotez

vos interventions
de façon conditionnelle



Évaluez

L'efficacité des traitements
préventifs et curatifs



Identifiez

les lieux de prolifération
bactérienne

ILS NOUS FONT CONFIANCE

“ Raphaël C. - **Société PECTINAE**

J'ai été pionnier dans l'utilisation de l'ATPmétrie puisque mes premières mesures datent de 2011 ! J'ai mesuré de nombreux phénomènes : biofilm, effets biocides, facteurs de contamination bactérienne... **Par sa rapidité et fiabilité, cette technique apporte une visibilité sans égale en microbiologie de terrain.** Que ce soit pour optimiser les traitements de TAR, réaliser des audits de réseau ECS ou pour les suivis analytiques. C'est devenu, pour moi, un vrai outil du quotidien.

“ Emmanuel G. - **Société DALKIA**

Méthode terrain, simple et rapide par laquelle j'ai été séduit dès le départ. **C'est un outil d'aide à la décision qui permet d'être réactif.** Sur l'ECS, les mesures ATP permettent d'anticiper toute dérive et évitent la gestion de crises légionelles, source de stress, qui mobilisent du personnel et qui ont un impact financier notable. Je souhaite vraiment développer et promouvoir l'ATP-métrie au sein de ma société pour gagner en sérénité et en proactivité.

Pour plus de témoignages, rendez-vous sur ► www.gl-biocontrol.com/SW-ECS



DENDRIDIAG®, C'EST QUOI ?



Un kit de terrain "clé en main" pour mesurer la quantité de bactéries dans les réseaux d'eau intérieurs (ECS & EFS)

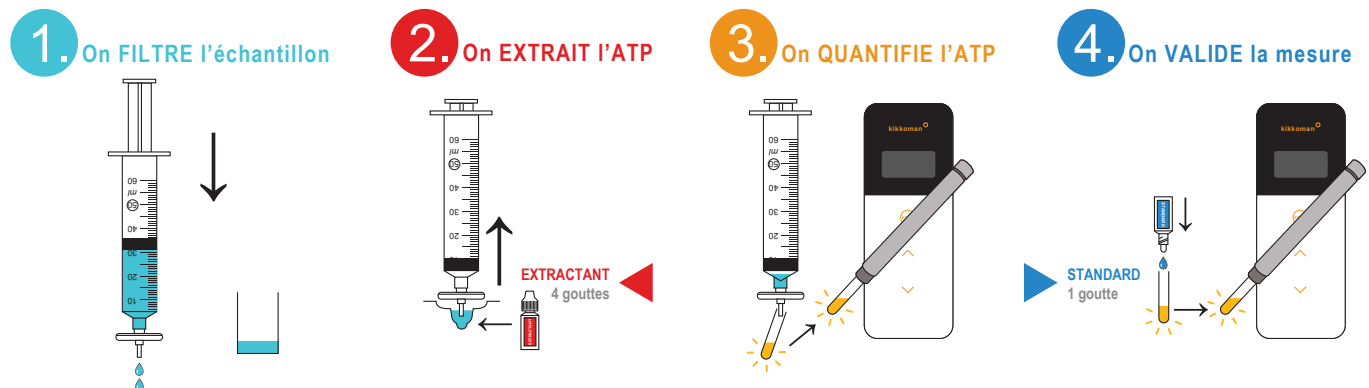
▲ Découvrez notre kit en vidéo

- Eau chaude sanitaire,
- Eau froide sanitaire,
- Eau de process agroalimentaire,
- Eau de piscine et eaux thermales...

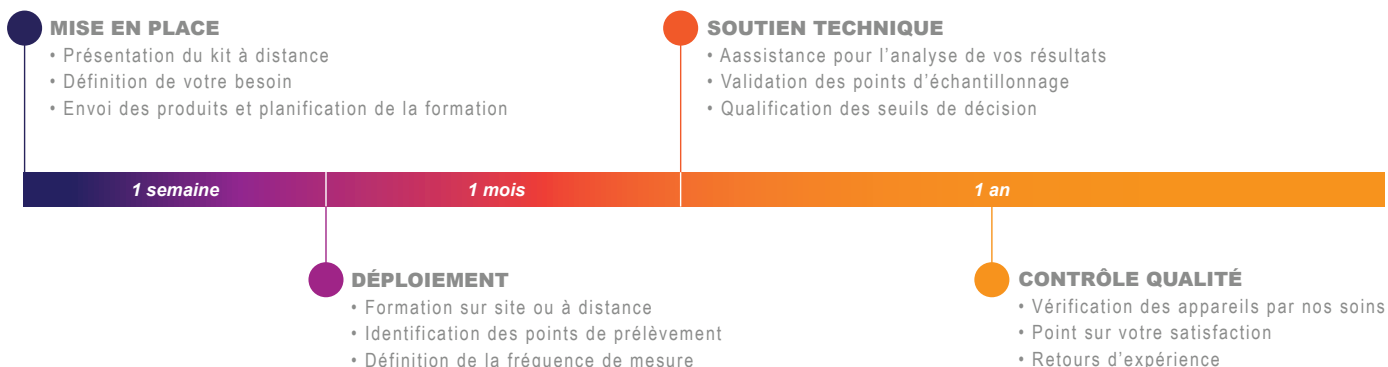


Les résultats sont instantanés et faciles à exploiter grâce à l'**application mobile**

UNE ANALYSE RAPIDE ET FIABLE



UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

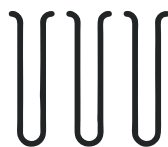


CONTENU DU KIT



Les réactifs

- 60 tubes de mesure LUMITUBE
- 1 compte-goutte d'EXTRACTANT
- 1 compte-goutte de STANDARD



Les consommables

- 60 pots de prélèvement
- 60 seringues 50 ml
- 60 filtres porosité 0,45 µm



L'appareil de mesure

- 1 luminomètre KIKKOMAN SMART
- 1 portoir pour tubes de mesure
- 1 clé USB de formation

BESOIN D'UN RENSEIGNEMENT ? CONTACTEZ-NOUS



+ 33 (0)9 67 39 35 20



contact@gl-biocontrol.com



GL BIOCONTROL
avenue de l'Europe - Hélioparc - 34 830 CLAPIERS (FRANCE)

GLBIOCONTROL
RAPID MICROBIAL DIAGNOSTIC

WWW.GL-BIOCONTROL.COM