



DENDRIDIAG® IW

test ATP pour eau industrielle



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

économisez

jusqu'à 40% en produits de traitement. Evitez les pénalités financières et les arrêts de production.

sécurisez

votre circuit d'eau en limitant les risques liés aux Légionelles et en anticipant les dérives microbiologiques.

respectez

la réglementation, disposez d'un indicateur microbiologique fiable (article 3 de l'arrêté 14/12/2013).

DEVENEZ MAÎTRE DE VOTRE RÉSEAU D'EAU



Suivez

la qualité microbiologique de votre eau



Identifiez

les points critiques en un clin d'oeil



Agissez

sans délai en cas de problème



Optimisez

vos procédures de nettoyage & désinfection

ILS NOUS FONT CONFIANCE

Pierre B. - Société ENGIE

“ J'utilise l'ATPmétrie depuis 4 ans sur des tours aéroréfrigérantes et les réseaux ECS. **L'ATPmétrie est devenue un outil de conduite simple d'utilisation**, rapide et adapté au terrain, permettant d'anticiper toute dérive et identifier les zones à risque.

Laurence F. - Société BWT

“ Je me sers du kit DENDRIDIAG® pour démontrer l'efficacité de mes produits biocides. Dans certains cas, je m'en sers pour **faire évoluer facilement mes stratégies de traitement**, ce qui rassure le client. Il me permet aussi de répondre aux exigences réglementaires des circuits de refroidissement.

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



DENDRIDIAG®, C'EST QUOI ?



Un kit de terrain complet pour mesurer la quantité de bactéries des eaux industrielles

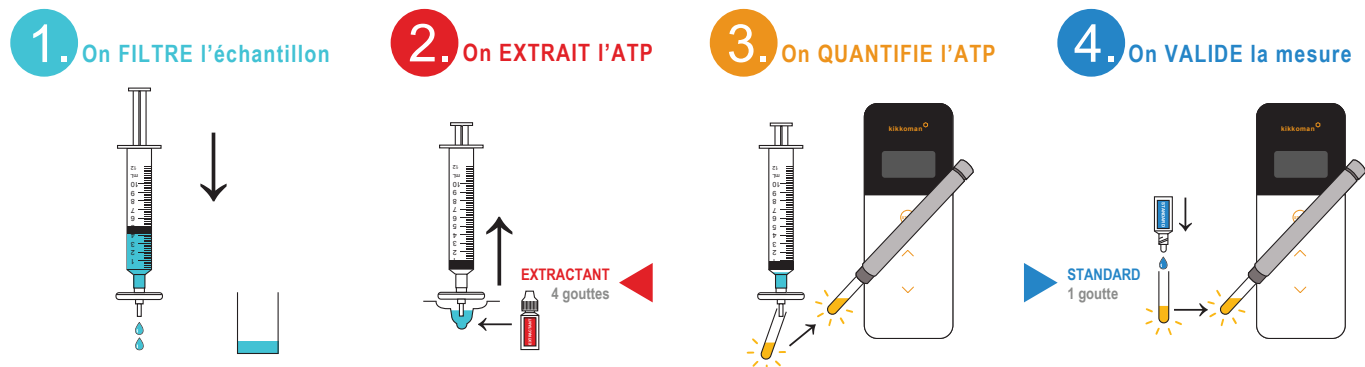
◀ Découvrez notre kit en vidéo

- Eau de circuit de refroidissement,
- Eau de process industriel,
- Bains de galvanoplastie...

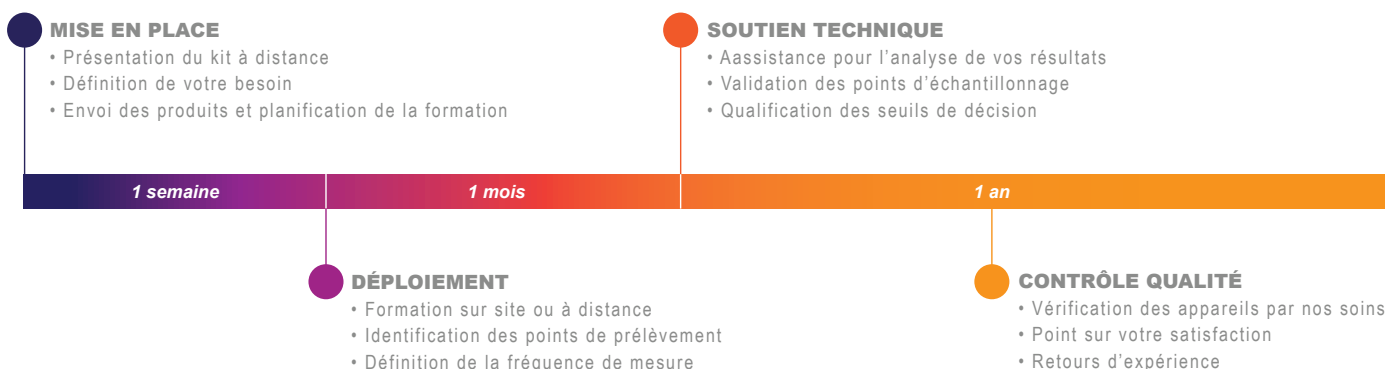


Les résultats sont instantanés et faciles à exploiter grâce à l'**application mobile**

UNE ANALYSE RAPIDE ET FIABLE



UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

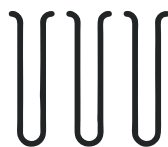


CONTENU DU KIT



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 10 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