


aqua-tools

«Le pacte Service et Confiance»

Aqua-tools, avec un nombre croissant d'utilisateurs en Europe, Emirats Arabes Unies, Arabie Saoudite, le Magreb, et plus de 600 visites par mois sur son site internet, propose un nouveau service gratuit, **aqua-tools ** accessible sur www.aqua-tools.com

But & Bénéfice

Fédérer :

- Des fournisseurs de traitement de l'eau avec des produits complémentaires,
- Des experts, consultants indépendants européens ou américains, spécialisés dans la bio-détérioration et la corrosion des installations,
- Des sociétés spécialisées et reconnues dans l'élaboration des carnets sanitaires, (réseau, TAR,...)
- Des laboratoires de contrôle de l'analyse de l'eau et/ou air

Et surtout

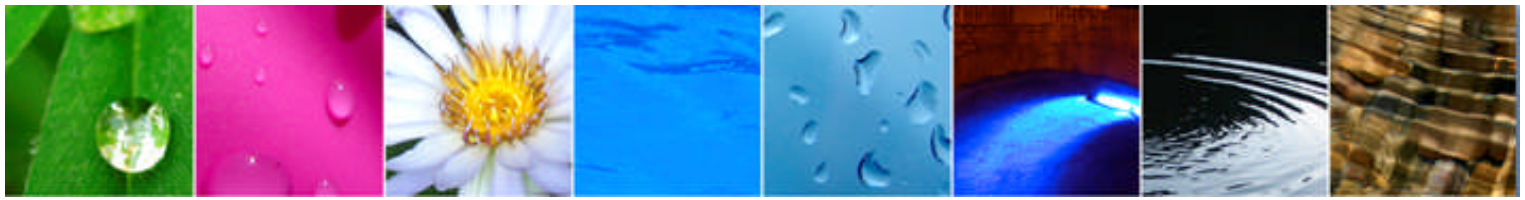
- Des futurs clients intéressés par de nouveaux services favorisant l'amélioration du traitement de l'eau, et ce dans le cadre d'un respect encore plus accru de la conformité environnementale.

Informier :

- sur les sociétés développant des services à forte valeur ajoutée dans le cadre d'un meilleur respect de l'environnement,
- sur les sociétés commercialisant de nouvelles techniques alternatives, dites « green », de traitement de l'eau.

Témoigner :

- de retours d'expérience et études de cas de clients ayant mis en place avec succès, ensemble avec leur traiteur d'eau, des solutions de traitement bactérien.



Aqua-tools développe **aqua-tools**

«Le pacte Service et confiance»

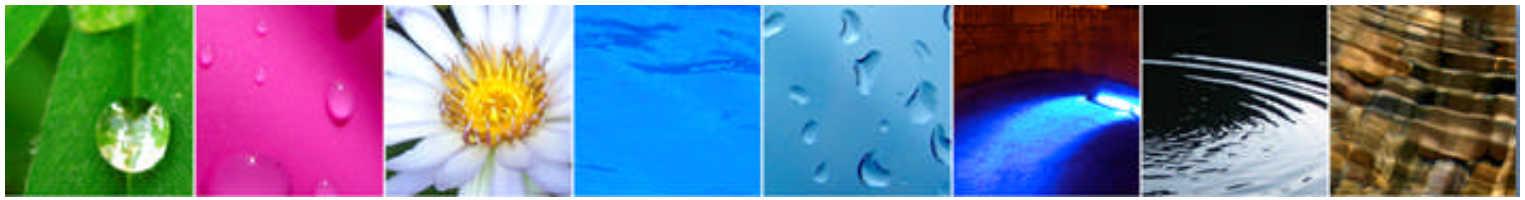
Depuis sa création en décembre 2006, Aqua-tools a rencontré un certain nombre de clients, ayant des problèmes récurrents de contamination bactérienne au sein de leurs installations.

Lors de nos interventions, et ce à l'issu d'audits, nous constatons régulièrement l'implémentation par les fournisseurs, de traitements préventifs ou curatifs, ayant une très faible efficacité sur l'ensemble des microorganismes présents au niveau de l'écosystème de cette installation.

A l'aide d'une cartographie biologique complète ou partielle, nous constatons l'existence de zones critiques à forte concentration en microorganismes, polluant ainsi de façon récurrente l'ensemble de l'installation. Ce ré-encensement bactérien nécessite, par la suite, l'injection de nouvelles doses de biocide pour diminuer et stabiliser de nouveau la pollution bactérienne. La qualité de l'eau d'appoint joue une grande influence sur le fonctionnement biologique de l'installation : une eau d'appoint de mauvaise qualité et/ou microbiologiquement instable (eau adoucie, eau de forage ou de surface), peut être la cause d'introduction importante et non contrôlée de microorganismes dans l'installation. Des actions de traitement beaucoup plus drastiques sont nécessaires par la suite pour résoudre le problème.

Chaque installation développe son propre écosystème et la mise en place d'un ou de plusieurs traitements complémentaires, doit être validée immédiatement et suivie dans le temps pour constater l'absence de dérive à long terme.

Notre expérience nous permet d'évaluer la stabilité d'un écosystème et les facteurs de risques de prolifération de bactéries pathogènes (Légionelles...), de suivre l'efficacité des traitements mis en place, de valider toutes les actions de nettoyage et de désinfection sur l'ensemble de la population planctonique et sessile (biofilm) et d'aider à la mise en place d'analyses méthodiques des risques grâce aux outils biologiques disponibles (ATP Intracellulaire, PCR temps réel..).



aqua-tools : NOTRE PHILOSOPHIE

CONSEIL, COMPETENCE, SERVICE, PERFORMANCE,
DURABILITE, RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

NOS 8 MISSIONS ET ENGAGEMENTS :

- Communiquer et conseiller le Client, en lui proposant une ou plusieurs stratégies de traitement,
- Informer le Client des solutions et produits permettant de remédier le plus durablement possible aux problèmes de contamination microbienne,
- Intégrer la préoccupation environnementale dans toutes les solutions et/ou produits proposés au Client
- Valider la performance des produits et/ ou solutions mis en place,
- Suivre l'installation dans le temps,
- Garantir un délai d'intervention rapide,
- Etablir un devis gratuit qui sera respecté,
- Fournir des prix compétitifs.