



FILT'RAY Scan

Gestion sécurisée des points d'utilisation

Une solution simple pour assurer la traçabilité des filtres **AQUATOOLS**.

Pour maîtriser le risque sanitaire dans les établissements de santé, une **gestion sécurisée des points d'utilisation** et une **traçabilité rigoureuse des actions de maintenance** sont essentielles.

AQUATOOLS répond à ces besoins avec sa **nouvelle application mobile FILT'RAY Scan**. Conçue en partenariat avec **SILAB** spécifiquement pour la gestion et la maintenance des filtres terminaux douche et robinet, cette application facilite la surveillance et le remplacement de ses filtres **FILT'RAY** et **FILT'RAY Compact**. Ces derniers, d'une durée d'utilisation variant de **1 à 4 mois**, nécessitent un remplacement périodique, assuré efficacement grâce à FILT'RAY Scan.

FILT'RAY Scan est un **outil pertinent** qui s'inscrit parfaitement **dans la logique du carnet sanitaire**.

Les

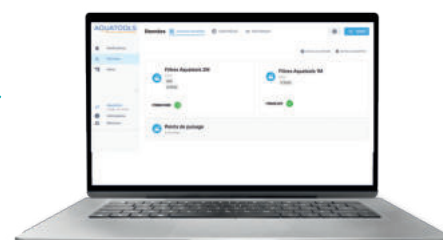
- Un suivi en temps réel
- Une plateforme personnalisée et sécurisée
- Un gain de temps pour vos équipes
- Une conformité réglementaire
- Un service client réactif

Disponible sur web et mobile

1 Localisez vos équipements en scannant les QR codes disposés sur les portes pour définir l'emplacement des filtres

2 Scannez votre filtre

3 Supervisez vos équipements et le remplacement de vos filtres depuis l'interface web





Traçabilité
complète
des filtres



Suivi du nombre
de jours restants
en temps réel



Envoi d'alertes
par mail
pour le remplacement



Données
téléchargeables
en temps réel



Avantages clés de l'application

Gestion des équipements :

La liste des points de contrôle pour le suivi des filtres est préalablement réalisée et importée sous format Excel.

Générateur de QR Code :

Chaque équipement possède son propre QR Code.

Impression des QR Codes :

Les QR Codes sont directement imprimables depuis l'interface client. Notre service d'impression est également mis à disposition.

Scan des filtres Aquatools :

Le scan des filtres s'effectue une fois l'équipement identifié par QR Code. L'utilisateur peut choisir de saisir manuellement, ou depuis le scan de son terminal, la référence du filtre.

Transmission des données :

Les données transmises sur le serveur correspondent à l'emplacement de l'équipement, la référence du filtre, la date, l'heure et le nom de l'utilisateur en charge du remplacement du filtre.

Export des données :

Les données sont accessibles en temps réel. Elles sont téléchargeables dans leur intégralité sous format Excel.

Gestion des utilisateurs :

La gestion des utilisateurs et des droits se fait depuis l'interface client.

Application mobile :

L'application mobile est disponible sur tous les appareils équipés d'un système d'exploitation Android. La fourniture d'un terminal de saisie est en option. N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations.

Mode déconnecté :

L'application doit disposer d'une connexion wifi/mobile pour être mise à jour et transmettre les données sur le serveur SILAB. Toutefois, il est possible d'utiliser et scanner les filtres en mode hors ligne. Les données seront envoyées une fois la connexion rétablie.

Respect réglementaire :

Le code de la santé publique (art.R. 1321-23) fait **obligation** aux personnes publiques ou privées responsables de la distribution d'eau de tenir un fichier sanitaire recueillant l'ensemble des informations relatives à la surveillance et l'entretien des installations d'eau. Avec l'application Filt'RAY Scan, tout est centralisé et disponible immédiatement, sans risque de perte.

Un service, deux formules

Découvrez l'étendue de nos services personnalisés, conçus pour répondre à vos besoins spécifiques :

- 1 Offre Filt'RAY Scan :** Plus qu'une simple traçabilité de vos filtres, un pas vers une gestion efficace.
- 2 Offre Carnet Sanitaire :** Sur devis, cette option vous offre la possibilité de surveiller jusqu'à 5 paramètres additionnels, tels que les températures eau chaude sanitaire et eau froide sanitaire ou les changements de brise-jets, pour une gestion optimisée de votre environnement sanitaire.

Choisissez la solution qui vous convient et transformez votre gestion sanitaire avec Filt'RAY Scan !

AQUATOOLS
infection control solutions

18, rue du Maréchal Foch
80130 Friville - France
T : +33 (0)1 39 75 02 20
F : +33 (0)1 39 75 08 28
E : contact@aquatools.fr

aquatools.fr