

Les QR codes de vos équipements

À quoi sert le QR code

Sur le terrain, le temps perdu se niche souvent dans les détails : retrouver la bonne fiche, vérifier qu'on agit sur le bon équipement, noter la référence sans se tromper. Le QR code règle tout cela d'un geste. Collé sur le matériel, il identifie de façon certaine le ballon, la pompe ou la centrale, et ouvre directement la bonne fiche au scan.

Générer et imprimer le QR code

Chaque équipement possède son propre QR code, prêt à l'emploi. Pour l'obtenir :

- ? ouvrez Mes équipements depuis le menu Suivi sanitaire, ou la fiche de vie de l'équipement ;
- ? cliquez sur le bouton QR (ou QR code sur la fiche de vie) ;
- ? une étiquette imprimable s'ouvre dans un nouvel onglet, avec le QR, la référence, la désignation et la localisation de l'équipement ;
- ? cliquez sur Imprimer l'étiquette, puis collez-la sur le matériel concerné, à un endroit visible et propre.

Le code se génère tout seul la première fois que vous l'affichez : vous n'avez rien à préparer.

Comment le technicien l'utilise

Lors d'une intervention, le technicien Aquatycia ouvre le scanner de son application terrain, vise l'étiquette, et le bon équipement s'affiche aussitôt. Il peut alors dérouler sa checklist, prendre des photos, consigner ses mesures et clôturer son passage, le tout rattaché automatiquement au bon matériel. Plus de confusion possible entre deux ballons identiques ou deux pompes voisines.

Bonnes pratiques d'étiquetage

- ? Collez l'étiquette sur une surface plane et propre, à hauteur d'il quand c'est possible.
- ? Évitez les zones exposées à la chaleur directe, à l'eau ruisselante ou aux frottements.
- ? Si une étiquette s'abîme, réimprimez-la : le QR reste le même, vous ne perdez aucun historique.
- ? Pour un nouvel équipement, pensez à imprimer son QR dès sa création pour qu'il soit immédiatement scannable.

Et la sécurité ?

Le QR code ne contient aucune donnée sensible : il ne fait que pointer vers l'équipement dans votre carnet. Seules les personnes connectées et autorisées peuvent réellement consulter ou modifier la fiche derrière le code.