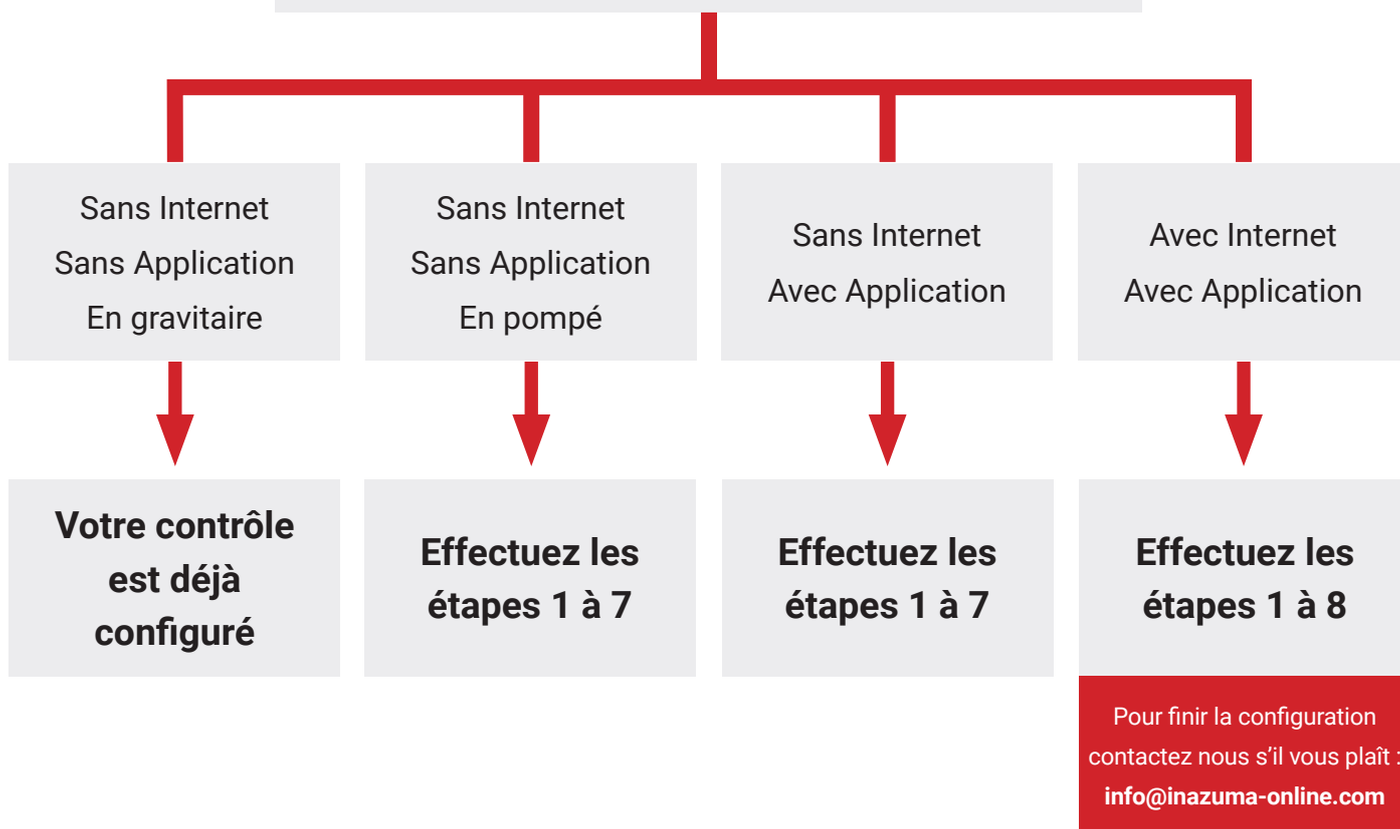


Apple/iOS WebCSA^{V2} Configuration

Comment voulez-vous connecter le contrôleur ?



Quel que soit l'affichage de l'application, n'effectuez que les étapes spécifiées - sinon l'installation peut échouer.



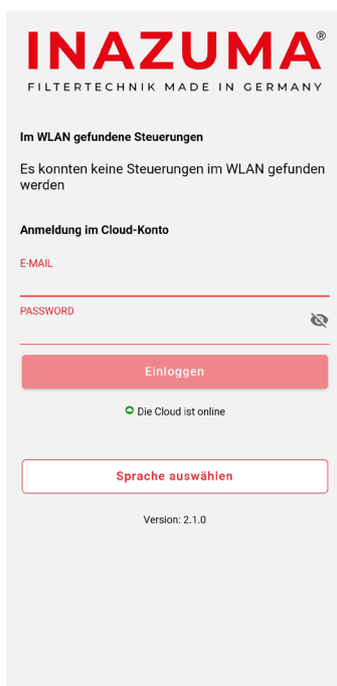
1. Installation de l'application

Téléchargez la version actuelle de l'application iOS pour le contrôleur de la page d'accueil d'Inazuma :

www.inazuma-online.com/ios

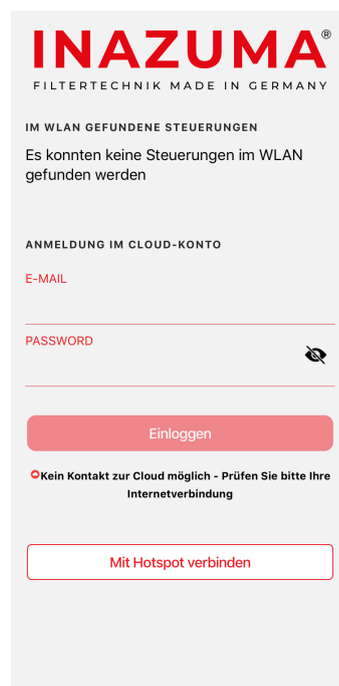
2. Connecter avec le Wifi du contrôleur

- accédez aux paramètres Wi-Fi de votre appareil iOS
- Cliquez sur ce réseau avec le noms *Inazuma_xxxx*
- Le mot de passe pour le réseau est *Inazuma2020*
- Si vous êtes avec le réseau est connecté, continuer avec l'étape 3



3. Démarrage de l'application

- Après démarrage réussi l'application vous donnera l'écran d'accueil affiché
- Cliquez sur le Bouton "Avec point d'accès associé"/ „Mit Hotspot verbinden“



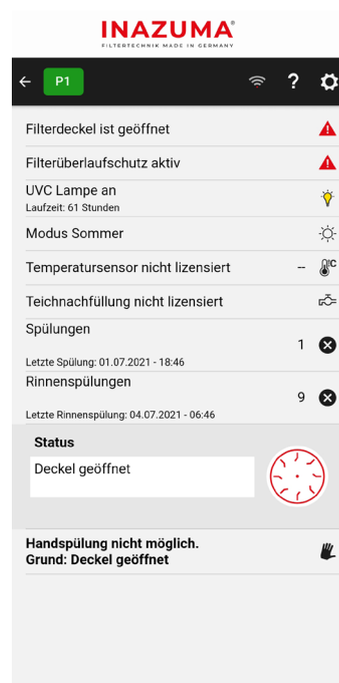
4. Connexion avec le contrôleur

- Cliquez sur le bouton "Enregistrer le WLAN actuel" / „Aktuelles WLAN speichern“
- Sur le contrôleur sélectionné, votre contrôleur doit apparaître "Inazuma_xxxx"
- Cliquez sur le bouton "Démarrer l'installation"/ „Aktuelles WLAN speichern“



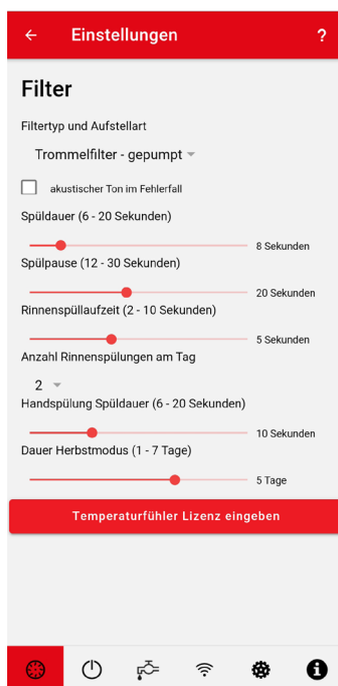
5. Page d'état

- Après une connexion réussie, vous verrez le statut du filtre
- Cliquez en haut à droite sur la roue crantée



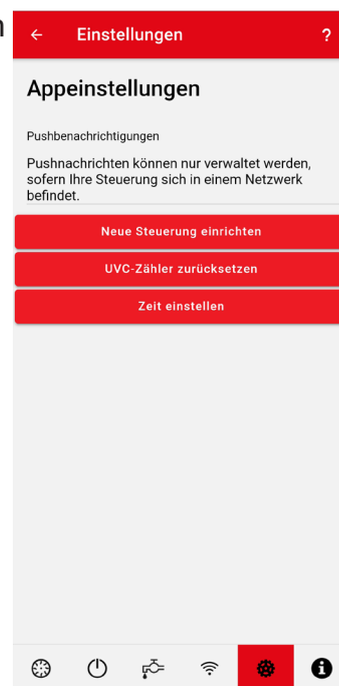
6. Configuration du type de filtration

- Définir le type de l'installation du filtre à tambour (gravité ou pompage)
- Cliquez maintenant sur la roue crantée en bas à droite de la barre de menu



7. Terminer la configuration initiale

- Cliquez sur le bouton "Set time" / „Zeit einstellen“ et attendez 1 seconde
- Le contrôleur est maintenant entièrement configuré et prêt à l'emploi



8. Connexion du Contrôleur votre WLAN /Wifi (en option)

Pour connecter le contrôleur à votre WLAN domestique, vous avez besoin :

- Un compte gratuit sur notre Cloud. Il suffit de vous inscrire et de choisir un login et un mot de passe <http://www.inazuma-online.com/webcsa>
- Le nom du réseau WLAN (SSID) et son mot de passe.
- Un téléphone portable (Android/iOS) avec la connexion WLAN.

Si le signal WLAN à l'emplacement du contrôleur n'est pas stable, il peut y avoir des problèmes de transmission de données.

! Par exemple, vous ne pourrez plus vous connecter à l'unité de commande via l'appli, les données et les heures affichées peuvent être incorrectes ou vous pourrez plus recevoir aucune notification en cas de défaillance du système de filtration. !

Le fonctionnement du filtre n'est pas affecté par des problèmes avec le WLAN.

Pour finir la configuration contactez nous s'il vous plaît :

info@inazuma-online.com