

Update GrowControl WiFi-Controller „Beta-Version“

Version: ...0.01.15b

Gültigkeit:

WiFi-Controller, die eine Firmwareversion größer 0.01.11b haben.

22.01.2026 –...0.01.15b

- **Gespeicherte Zugangsdaten**

In der alten Version konnte es vorkommen, dass die Zugangsdaten nicht mehr gelesen werden konnten. Dabei wurden Controller WLAN-Name & Passwort auf einen hinterlegten Standard zurückgesetzt und sonstige Zugangsdaten (Haus-WLAN, GC-Account) gingen verloren. Dementsprechend konnte sich der Controller nicht mehr verbinden und das erneute Verbinden war teilweise problematisch.

Wir empfehlen unbedingt das Update durchzuführen, da der beschriebene Fehler sonst jederzeit auftreten kann.

Ablauf Update:

- Die Firmware des WLAN-Moduls wird über das Internet aktualisiert.
- Sollte dein Controller nicht mit dem Server verbunden sein, kann das Update per USB-Stick alternativ durchgeführt werden

Update-Anleitung WLAN

Standard (über das Internet):

1. Gehe in der GUI zum Tab/Reiter SYSTEM → Bereich FIRMWARE
2. Wähle die neue Firmware-Datei bei „Firmwareupdate“ aus und klicke auf „Update durchführen“ und auf „Anwenden“
3. Es dauert einige Minuten, bis der Controller nach dem Update wieder verbunden ist (Status grün). Der Controller darf während des Updates nicht vom Netz getrennt werden.
4. Nach dem erfolgreichen Update wird die neue Firmwareversion im Bereich SYSTEM angezeigt

Alternativ über USB-Stick:

1. Lege die Firmwaredatei auf die obere Ebene des Dateisystems eines USB-Sticks der im FAT32-Format formatiert ist.
2. Stecke den Stick in den USB-Port am Controller
3. Starte den Controller neu (Netzstecker ziehen oder SYSTEM>Controller neu starten). Das ist momentan nötig, um die Liste der kompatiblen Dateien auf dem USB-Stick zu aktualisieren.
4. Gehe im Controller-Menü zum Punkt WLAN Infos & Einstellungen >> Starte WLAN USB-Update und bestätige mit OK
5. Der Fortschritt wird auf dem Display angezeigt

Update-Anleitung Hauptcontroller:

- Nicht vorhanden für diese Version. Der Controller sollte die Version 0.01.14b haben