

Installationshinweise zum Update des climatronic® WebControl

Typ: Anwendungsupdate und Firmwareupdate
Datum: 01.12.2016
Grund: ▶ neue Oberfläche

- Führen Sie die Updates in der beschriebenen Reihenfolge durch. Bei falscher Reihenfolge oder Auslassen beschriebener Schritte kann es zu Fehlfunktionen kommen.

1. Ermitteln der Geräteversion

- Starten Sie das climatronic® WebControl wie gewohnt über Ihren Browser.
- ▶ Die Oberfläche des WAREMA climatronic® WebControl erscheint.
- Wechseln Sie in den Menüpunkt System.
Hier finden Sie unter "Anwendungen" Ihre aktuelle Versionsnummer, z.B. 2006070_106_019

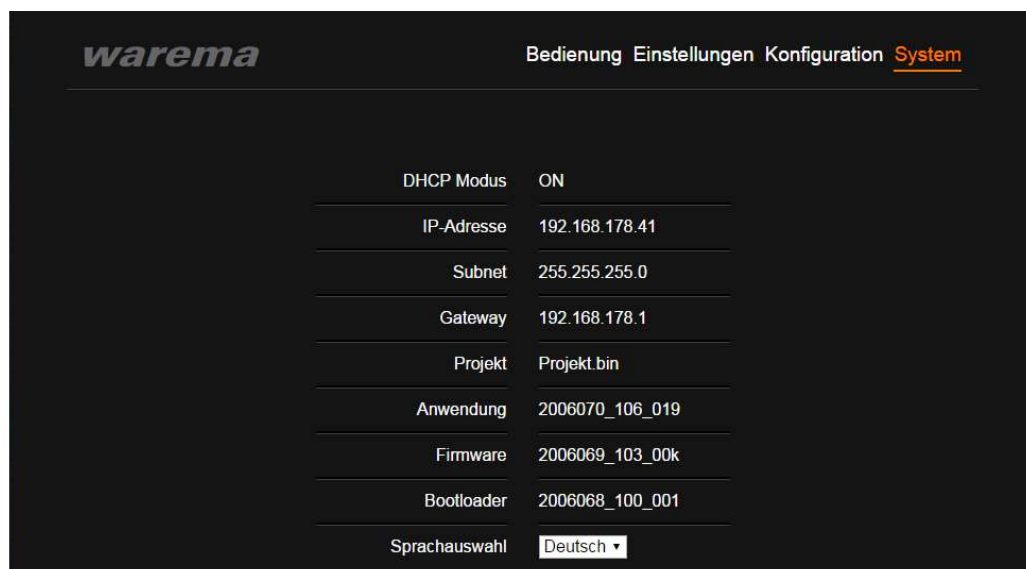


Abb. 1 Position "Anwendung" zeigt Ihre aktuelle Version, hier 2006070_106_019

2. Firmware Update laden

- Wählen Sie das zur Versionsnummer passende Update-File (xx.hex) aus (https://www.warema.de/de/WAREMA_Steuerungen/Dateienup/climatronicWebControl.zip).
- Laden Sie das Update-File auf Ihre SD-Karte.



Stellen Sie sicher, dass Sie **VOR** dem Laden eines neuen Firmware Updates Ihr aktuelles Projekt von der SD-Karte an einem anderen Ort, z. B. auf dem PC, gesichert haben.



Falls Sie ausschließlich das Firmware Update laden möchten, nicht aber das Anwendungsupdate, müssen Sie dieses vorher von der SD-Karte löschen. Andernfalls wird nach dem Laden des Firmware Updates bzw. immer wenn das climatronic WebControl durch power up oder Reset neu gestartet wird, automatisch auch das Anwendungsupdate durchgeführt.

- Stecken Sie die SD-Karte in den Kartenslot des WAREMA climatronic® WebControl.

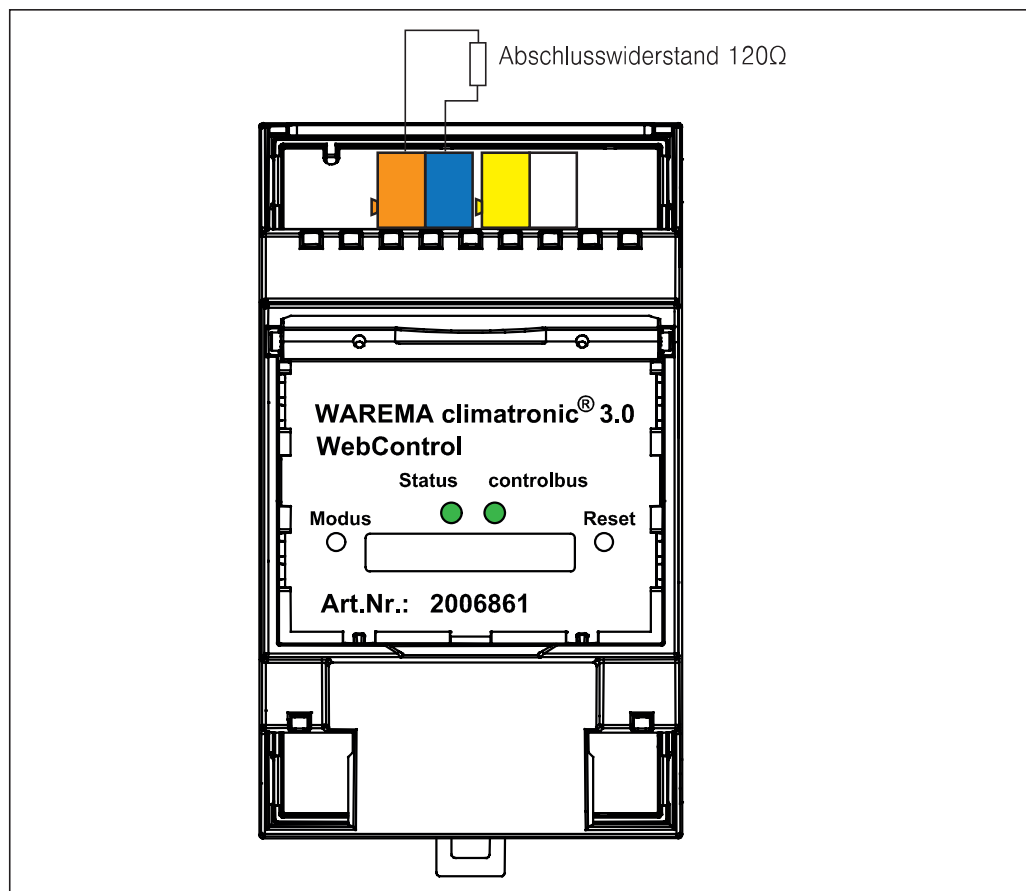


Abb. 2 Reset-Taste zum Laden der Firmware und Status LED

- Drücken Sie die Reset-Taste mit einem spitzen Gegenstand (Kugelschreiber).
- Halten Sie die Taste ununterbrochen gedrückt, bis die Status-LED rot / grün im Wechsel blinkt.
- ▶ Sobald die Status LED dauerhaft grün leuchtet wurde das Update erfolgreich durchgeführt. Die zuvor gesicherte Projektdatei wurde von der SD-Karte neu in das WAREMA climatronic® WebControl geladen.



Falls die Status LED grün blinkt, wurde das Projekt vorher nicht auf die SD-Karte gespeichert und im WAREMA climatronic® WebControl gelöscht. Das Gerät befindet sich wieder im Werkszustand.

3. Anwendungsupdate durchführen

- Wählen Sie das zur Versionsnummer passende Update-File (xx.bin) aus.
- Laden Sie das Update-File auf Ihre SD-Karte.

HINWEIS Die bereits auf der SD-Karte befindlichen Projektdaten (projekt.bin) bleiben davon unberührt, das Update-File kann problemlos mit auf die Karte gespeichert werden.

- Stecken Sie die SD-Karte in den vorgesehenen Kartenslot des WAREMA climatronic® WebControl.
- Drücken Sie kurz die Reset-Taste mit einem spitzen Gegenstand (Kugelschreiber).
- ▶ Das WAREMA climatronic® WebControl startet neu.
- Sobald der Installationsvorgang abgeschlossen ist (Status-LED blinkt, falls kein Projekt enthalten ist oder leuchtet dauerhaft grün mit einem Projekt), entnehmen Sie bitte die SD-Karte und löschen Sie das Update-File, damit nicht bei jedem PowerUp die Anwendung neu geladen wird!
Danach können Sie die SD-Karte wieder in das WAREMA climatronic WebControl stecken.
- Starten Sie dann Ihren Browser und löschen Sie den Cache, damit die website aktualisiert dargestellt werden kann.
(Sie finden unten aufgeführt einige Beispiele, wie Sie den Cache der gängigsten Browser löschen können. Sollte Ihr Browser nicht aufgeführt sein, lesen Sie bitte die Informationen für Ihren speziellen Browser auf den Internetseiten Ihres Browser-Herstellers nach).
- ▶ Nun können Sie das Gerät wie gewohnt per Browser bedienen.

Beispiel

| | |
|-------------------|--|
| Mozilla Firefox | + oder + + |
| Internet Explorer | + |
| Opera | + oder |
| Safari | + + (Browsercache "leeren") bzw. + (aktualisieren) unter Mac OS X; + unter Microsoft Windows |
| Konqueror | + |
| Google Chrome | + oder + oder |
| Camino | + |

Nach dem Firmware und Anwendungsupdate sieht die Oberfläche Ihres WAREMA climatronic® WebControl so aus:

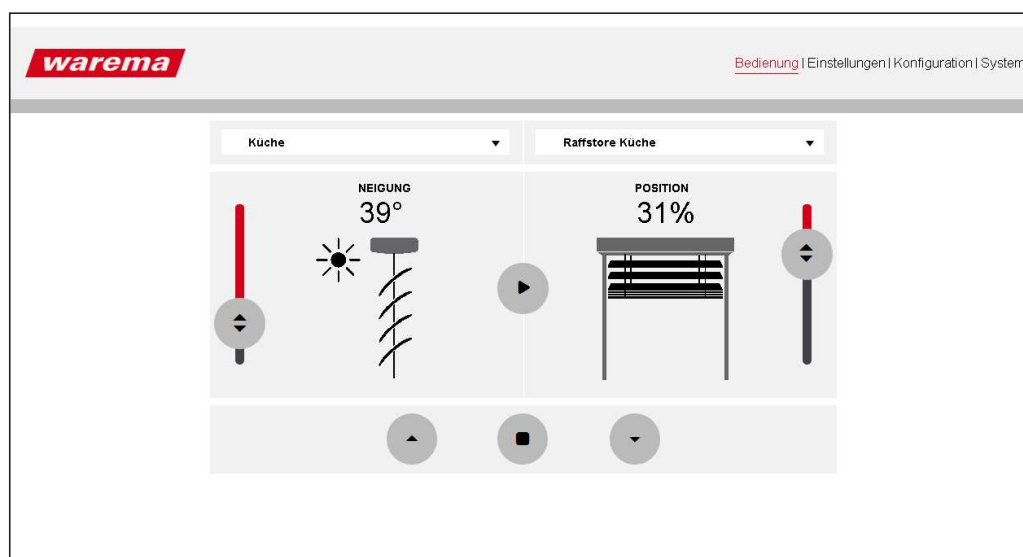


Abb. 3 Die neue Oberfläche Ihres WAREMA climatronic® WebControl nach dem Update