



high5@home

Firmware Update

Sobald Sie die high5@home App bei der Verbindung mit dem Controller dazu auffordert, empfehlen wir Ihnen die Firmware Ihres high5@home Controllers sofort zu aktualisieren. Ein Controller mit älterer Firmware unterstützt keine Funktionen von neuen App Versionen.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

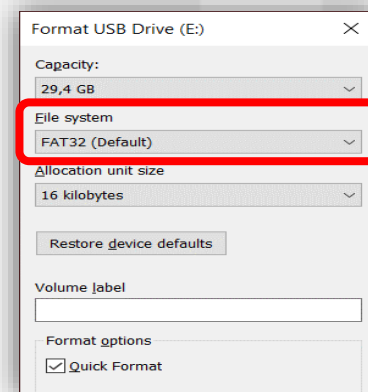
Schliessen Sie einen vorzugsweise leeren USB Stick, mit einer Mindestgrösse von 100MB an einen der USB Eingänge Ihres Computers an.

Formatieren Sie diesen USB Stick mit dem Dateisystem «FAT32»

ACHTUNG!

Jegliche Dateien auf dem Stick gehen hierbei verloren.

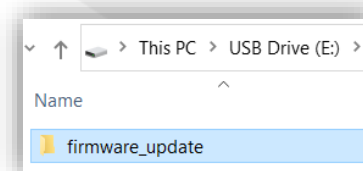
1. Rechte Maustaste auf USB Stick Icon
2. Auswahl Menüpunkt «Formatieren»
3. Auswahl FAT32 (siehe Abbildung)
4. Linker Mausklick auf Start



Laden Sie die ZIP Datei mit der aktuellen high5@home Firmware von der folgenden Webadresse auf Ihren Computer herunter.

<https://www.bwo.ch/wp-content/uploads/2021/10/fw.zip>

Exportieren Sie den gesamten Inhalt der ZIP Datei auf den eingesteckten USB Stick. Die Dateiansicht des USB Sticks im Windows Explorer sollte mit der Abbildung übereinstimmen.



Stellen Sie sicher, dass alle nötigen Kabelverbindungen des high5@home Controllers vorhanden sind und dieser funktionstüchtig ist.

Schliessen Sie den vorbereiteten USB Stick an einem der USB Ports Ihres high5@home Controller ein.

Trennen Sie das Stromkabel des high5@home Controllers und stecken Sie es nach ca. 10 Sekunden wieder ein.

Die LED's des Sensor Cases, welches am high5@home Controller angeschlossen ist, sollten nach einiger Zeit abwechselnd «Gelb» und «Grün» blinken.

Der Controller macht nach ca. 1 Minute automatisch einen Neustart. Sobald die LED's des Sensor Cases «Lila» leuchten, wurde die Firmware erfolgreich aktualisiert.

Danach können Sie sich mittels der aktuellen high5@home App Version wieder mit dem high5@home Controller verbinden.