

Anweisungen zum Firmware-Update

Der myenergi-hub ist unerlässlich, wenn Sie Firmware-Updates für Ihre anderen myenergi-Geräte durchführen möchten. Der hub verfügt über eine eigene Firmware, und diese wird manchmal aktualisiert werden müssen. Hier finden Sie die Schritte, die Sie zur Aktualisierung des hubs durchführen müssen.

hub

Versionen 2.206-2.213



1. Trennen Sie die Stromzufuhr zum hub.
2. Drücken und halten Sie die Download-Taste.
3. Stellen Sie die Stromversorgung wieder her, während Sie weiterhin die Download-Taste gedrückt halten.
4. Zählen Sie bis fünf. Die Kontrollleuchte wird gelb. Dann lassen Sie die Download-Taste los.
5. Die Kontrollleuchte sollte nun auf grün wechseln und die „Server“-LED sollte für etwa eine Minute weiß leuchten. Bei starker Auslastung des Servers kann dies jedoch auch sehr viel länger dauern – bitte haben Sie etwas Geduld. Wenn die Firmware auf dem hub aktualisiert wurde, leuchtet die „Server“-LED wieder blau oder grün.
6. Wenn die „Server“-LED schnell wieder auf blau oder grün wechselt, bedeutet dies, dass Ihr hub bereits über die neueste hub-Firmware verfügt.

➤ Jetzt müssen Sie die neueste zappi/eddi-Firmware auf Ihren aktualisierten hub herunterladen ...

1. Halten Sie den Download-Knopf fünf Sekunden lang gedrückt, bis die „Server“-LED weiß leuchtet.
2. Die „Server“-LED bleibt weiß, während die neue Firmware heruntergeladen wird.
3. Sobald der Download abgeschlossen ist, leuchtet die „Server“-LED wieder blau oder grün (bitte beachten Sie: Dieser Schritt könnte bis zu einer Stunde dauern, sodass es sich lohnt, ihn bereits zu Beginn durchzuführen).

➤ Als nächstes müssen Sie diese neuen Firmwares auf Ihre anderen myenergi-Geräte übertragen ...

Für zappi v2

Version 2.121 >

1. Drücken Sie die linke Taste (Menüauswahl), sodass auf dem Bildschirm das Hauptmenü angezeigt wird.
2. Wählen Sie mit der Pfeiltaste nach unten und der +-Taste „Zusätzliches/Erweitertes Menü ...“ (der unterste Menüpunkt, nicht Ladeeinstellungen) und dann „Erweitert ...“.
3. Geben Sie den Passcode ein (Standard ist 0 0 0 0 0).
4. Wählen Sie „System ...“.
5. Wählen Sie „Firmware herunterladen ...“.
6. Innerhalb von zehn Sekunden sollten Sie einen Bildschirm ähnlich **Abb.1** sehen, der bestätigt, dass der Download erfolgt.



Für eddi

Version 1.26 >

1. Schalten Sie das eddi mit dem Schalter an der Unterseite aus.
2. Halten Sie nun die Häkchen-Taste gedrückt und schalten das Gerät wieder an.
3. Das Display wird Ihnen anzeigen, die Häkchen-Taste loszulassen.
4. Lassen Sie die „Häkchen“-Taste los.
5. Der Bildschirm zeigt nun das BOOTLOADER-MENÜ.
6. Gehen Sie mit der Pfeil-Taste zu „Download Latest F/W“ und drücken Sie die Häkchen-Taste.
7. Nach wenigen Sekunden wird das Display (ähnlich **Abb.1**) wechseln und die Daten für das Update werden auf eddi übertragen. eddi wird neu gestartet.



Für

zappi v1

Version 2.100 >

Bei neueren Geräten:

1. Drücken Sie auf die Abwärts-Pfeil-Taste, sodass auf dem Bildschirm das Hauptmenü angezeigt wird.
2. Verwenden Sie den Abwärtspfeil und die rechte „Häkchen“-Taste, um in das Menü „Erweiterte Einstellungen ...“ (der unterste Menüpunkt, nicht Ladeeinstellungen) zu gelangen und gehen Sie dann zu „Erweitert ...“.
3. Geben Sie den Passcode ein (Standard ist 0 0 0 0 0).
4. Wählen Sie „System ...“.
5. Wählen Sie „Firmware herunterladen ...“.
6. Innerhalb von zehn Sekunden sollten Sie einen Bildschirm ähnlich **Abb.1** sehen, der bestätigt, dass der Download erfolgt.



Alle Versionen:

1. Drücken Sie die Abwärts-Pfeil-Taste, sodass das Display das Hauptmenü anzeigt.
2. Drücken und halten Sie die linke Taste „X“.
3. Drücken und halten Sie sofort rechts die „Häkchen“-Taste.
4. Wenn die Hintergrundbeleuchtung blinkt (nach etwa fünf Sekunden), lassen Sie die „X“-Taste los.
5. Auf dem Bildschirm erscheint „Release Button“ . Lassen Sie jetzt die Häkchen-Taste los.
6. Wählen „Download Latest F/W“ aus.
7. Innerhalb von 10 Sekunden sollten Sie einen Bildschirm ähnlich **Abb.1** sehen, der bestätigt, dass der Download erfolgt.

```
DOWNLOADING FIRMWARE
Product: 3560 (S)
Version: 2.176
Section: 1/2
0.1% 7137e0h
```

Abb.1

Diese Anweisungen stimmen mit allen zum Zeitpunkt der Drucklegung aktuellen Firmware-Versionen überein, können jedoch geändert werden. Mai 2020