

**Termine heatapp!
2019**

heatapp! Schulung

Fr. 22.11.2019

Wir bitten um Anmel-

dung unter

heatapp@ebv-

gmbh.de

Besuchen Sie gerne auch unsere Schulungsseite und erfahren Sie mehr zu unseren Regelsystemen.

<https://learning.ebv-gmbh.de>

**SCAN ME****heatapp! aktuell****Themen:**Update heatapp! und
heatcon!**Update heatapp! und heatcon!**

Draußen ist Herbst, die Heizungen wurden wieder eingeschaltet und unser Support Team freut sich auf Ihre Anfragen zu unseren Produkten. Zudem freuen wir uns, Ihnen ein Update für unsere Produkte heatapp! und heatcon! bereitstellen können.

Das Update beinhaltet neben der Behebung von Fehlern auch einige neue Funktionen, wie z. B. die Qualifizierung weiterer Fensterkontakte für das heatapp! System.

Das Update steht für heatapp! base / base T2b, heatapp! gateway sowie den heatcon! 1321 und heatcon! 1351 zur Verfügung.

Im Folgenden erhalten Sie ausführlichere Informationen zu den Update-Inhalten.

Neue Features**heatapp! base / base T2B / heatcon! EC**

- Bei Anschluss an OpenTherm Automaten werden neben den Fehlertexten jetzt auch die Fehlercodes des Automaten angezeigt.
- In den Informationen *Raumgruppe* wird jetzt die Außentemperatur sowie die AT Langzeit angezeigt.

heatcon! EC

- Bei der Minikaskade wird jetzt auch der EEZ 2 eingeschalten, wenn der EEZ1 über einen externen Sperrkontakt gesperrt ist.
- Es wurde eine Einstellmöglichkeit geschaffen, die ein zwanghaftes Durchfahren der Kesselminimaltemperatur unterbindet.
- Summenvorlaufregelung: die erste Stufe wird jetzt auch bei Verwendung des Schaltkontakts außer Funktion genommen, wenn der Summenvorlauf den Sollwert um eine eingestellte Schaltdifferenz überschritten hat.
- Die Estrich-Funktion wurde um eine manuelle Einstellung erweitert. Neben Funktionsheizten, Belegreifheizten, Funktionsheizten mit Belegreifheizten steht jetzt auch die Auswahl „manuell“ zur Verfügung. Diese Auswahl eröffnet ein Untermenü Estrich, in dem die Temperatur für den jeweiligen Tag zwischen 15° C und 65° C ausgewählt werden kann.



Termine heatapp! 2019

heatapp! Schulung

Fr. 22.11.2019

Wir bitten um Anmel-
dung unter
heatapp@ebv-
gmbh.de

Besuchen Sie gerne auch
unsere Schulungsseite
und erfahren Sie mehr zu
unseren Regelsystemen.

[https://learning.ebv-
gmbh.de](https://learning.ebv-gmbh.de)



- Die Rückkühlfunktion für Solaranlagen ist implementiert. Wird der Speicher durch sehr hohe Sonnenenergie am Tage zu hoch aufgeheizt, kann man durch die Aktivierung der Rückkühlfunktion die nächtliche Kühle nutzen, um den Speicherinhalt abzukühlen. Dies ist z. B. in südlichen Gegenden notwendig, um ein Überhitzen des Speichers zu vermeiden.
- eine passive und eine aktive Kühlfunktion via Umlenkenventil ist umgesetzt.
- Aufhebung einer EEZ Sperrung nach Störungen nach Ablauf von 2 Stunden oder bei erkannter Störung
- die Wärmebilanzierung über Impuls ist jetzt möglich und parametrierbar
- Das Update via USB Stick wird jetzt auch im heatcon! MMI angezeigt.

heatapp! gateway

- Weitere Fensterkontakte wurden qualifiziert, so dass sie jetzt im heatapp! System den Räumen zugeordnet werden und mit der Fensterabschaltungs-Funktion belegt werden können. Eine detaillierte **Liste der heatapp! checked Komponenten** anderer Hersteller finden Sie unter <https://heatapp.de/service/downloads/>.

Zudem wurden kleinere **Fehlerbehebungen** durchgeführt:

- Das Fehlermeldemanagement wurde überarbeitet.
- Es wurde eine zyklische Verifizierung der Z-Wave Komponenten implementiert.
- Die Sommerabschaltung wurde überarbeitet.
- Bei einer Heizpuffer-Entladeregelung kann dem Heizpuffer für die Zwangsabführung jetzt ein Verbraucher zugeordnet werden.
- bei der Heizpuffer-Zwangsabführung ist die Schaltdifferenz jetzt einstellbar.
- Beim OT Automat wird jetzt auch die Warmwasserbereitung (bei Abschaltung Raum) in Urlaub oder Standby geschickt, wenn die Szene auf alle Räume wirkt.
- Der Zähler Reset für den Energieerzeuger kann jetzt unter *Energieerzeuger* > *Service* ausgeführt werden.



Termine heatapp! 2019

heatapp! Schulung

Fr. 22.11.2019

Wir bitten um Anmel-
dung unter
heatapp@ebv-
gmbh.de

Besuchen Sie gerne auch
unsere Schulungsseite
und erfahren Sie mehr zu
unseren Regelsystemen.

[https://learning.ebv-
gmbh.de](https://learning.ebv-gmbh.de)



Sicherheitshinweis

Grundsätzlich ist es empfehlenswert, **vor** einem Update eine Datensicherung durchzuführen. Wählen Sie dazu in der App „*Einstellungen > System > Systemverwaltung*“ und erstellen Sie dort eine Datensicherung auf einem USB Speicherstick, der an heatapp! base / base T2B / heatcon! eingesteckt ist.

HINWEIS Eine Datensicherung kann nur für heatapp! base / base T2B / heatcon! EC erfolgen. Eine Datensicherung des heatapp! gateway ist nicht möglich.

Führen Sie nach der Datensicherung die Updates aus. **Trennen Sie während des Updates keinesfalls die Spannungsversorgung der Geräte.** Die Updates können, je nach Größe des Systems und der Geschwindigkeit der Internetverbindung bis zu 20 Minuten in Anspruch nehmen und sind erst abgeschlossen, wenn die LED(s) wieder dauerhaft dunkelgrün leuchten.

Updatepfad für manuellen Aufruf

Einstellungen > System > Systemverwaltung

Bei Rückfragen zu unserem Update wenden Sie sich gerne an unseren technischen Support, zu erreichen telefonisch unter +49 2736 44305-900.