

Vaillant Wärmepumpe via Internetmodul für EEBus Use Cases - Inbetriebnahme

Diese kurze Installationsanleitung gibt dir einen schnellen Überblick über alle notwendigen Schritte. Zusätzliche Infos, Referenzen und Quellen findest du in unserem HelpCenter. Die Installationsanleitung gilt nur für die Integration des Energiemanagementsystems und die Konfiguration der relevanten Assets. Lies dir die [Sicherheitshinweise](#) genau durch und halte dich an die [Infrastrukturelle Voraussetzungen für die Installation eines gridBox-Gateways](#)

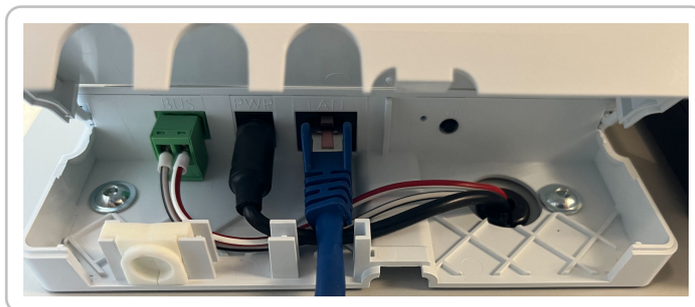
Benötigt:

- myVaillant App
- Vaillant Gateway VR920, VR921, or VR940f
- Vaillant Systemsteuerungen multiMATIC (VRC700/6, VRC700/4), SensoDIRECT (VRC710) or sensoCOMFORT (VRC720)
- Neueste Firmware



Verbindung

Die Verbindung erfolgt über ein LAN-Kabel mit dem Router/Switch am mit "LAN" gekennzeichneten Stecker des Gateway.



Firmware-Update

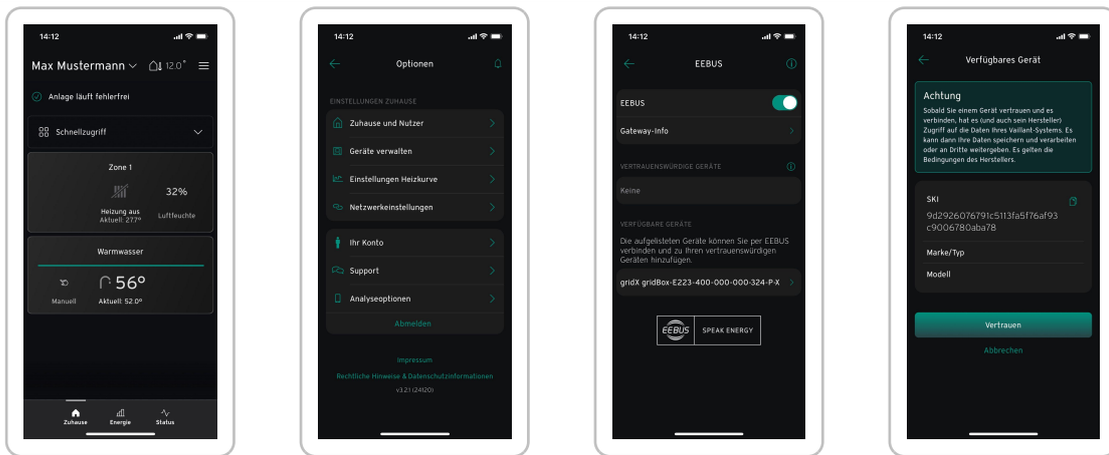
Aktualisiere das Gateway auf die neueste Firmware.

Konfiguration

Die Konfiguration erfolgt über die myVaillant app.

Verbinden via EEBUS

1. Gehe zu Optionen > Netzwerkeinstellungen > EEBUS
2. Wähle die gridBox unter **Verfügbare Geräte**. Die SKI der gridBox muss mit der SKI übereinstimmen, die später im Inbetriebnahmeassistenten angezeigt wird.
3. Bestätige mit **Vertrauen**.



4. Nimm nun die gridBox in Betrieb.

Erst nachdem gridBox und Vaillant Gateway tatsächlich gekoppelt sind, lassen sich die EMS Einstellungen vornehmen.

EMS-Einstellungen

1. Gehe zu Optionen > Energiemanagement (existiert erst, nachdem die gridBox in Betrieb genommen wurde und die Vaillant Wärmepumpe gekoppelt wurde)
2. Aktiviere Pufferspeicher Heizung und Warmwasser (sofern vorhanden)

