

ANLEITUNG ZUM UPDATE DES eNet SERVERS AUF VERSION 2.0

UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

Voraussetzungen für das Update auf die eNet Server Version 2.0

- Der eNet Server hat mindestens die Firmwareversion 1.3 oder höher installiert.
- Alle gespeicherten Projekte auf dem eNet Server wurden auf einem externen Speichermedium (z. B. USB-Stick) gesichert.
- Uhrzeit und Datum des eNet Servers sind korrekt eingestellt und entsprechen der Uhrzeit und dem Datum am Installationsort.
- Es ist sichergestellt, dass der eNet Server während des Update-Vorgangs nicht von der Stromversorgung getrennt wird.
Das Update des eNet Servers auf die Version 2.0 dauert abhängig von der Projektgröße ca. 10 bis 45 Minuten.
- Auf dem Smartphone ist die eNet SMART HOME app für Android oder iOS installiert.

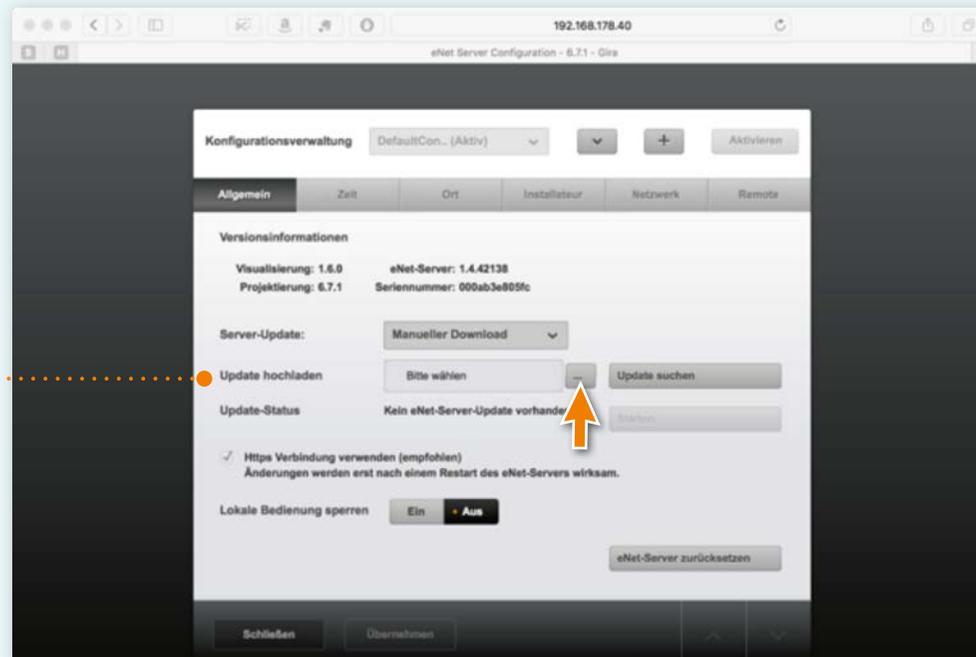
Durchführen des Updates auf die eNet Server Version 2.0

1. Öffnen Sie die Inbetriebnahme des eNet Servers in Ihrem Webbrowser und melden Sie sich mit Ihren Benutzerdaten an.
2. Wechseln Sie in die Ansicht „Systemeinstellung“, indem Sie auf das **Zahnrad-Symbol** klicken.



UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

3. Laden Sie die Update-Datei „eNetServer_2.0.iuf“ in den eNet Server, indem Sie unter dem Punkt **Update hochladen** auf den Button „...“ klicken und die Update-Datei auswählen.

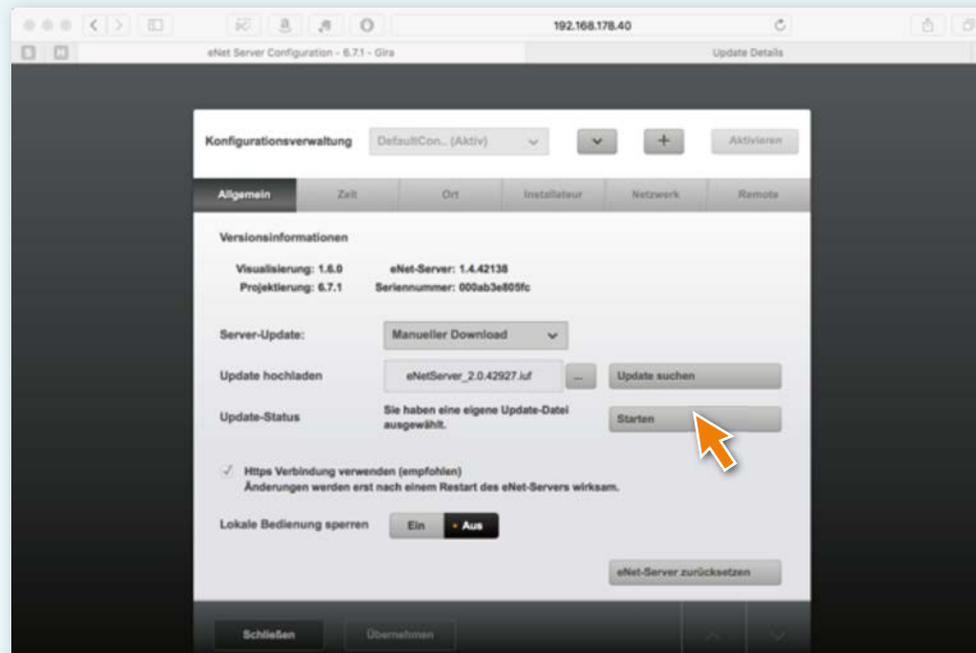


4. Es erscheint der folgende Dialog:

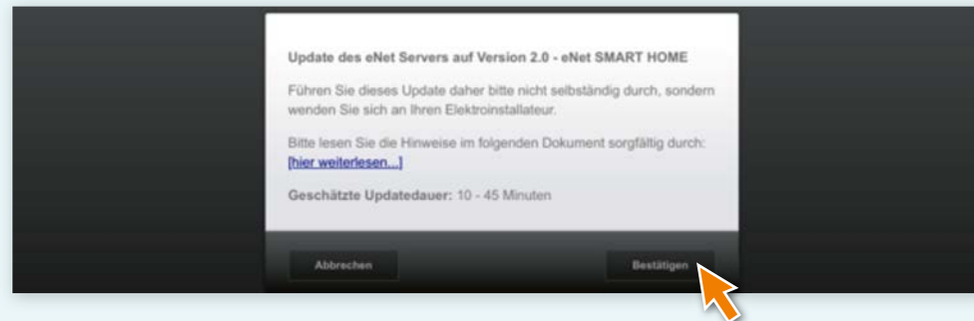


UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

✓ Der Vorgang ist abgeschlossen, wenn das nachfolgende Bild zu sehen ist.

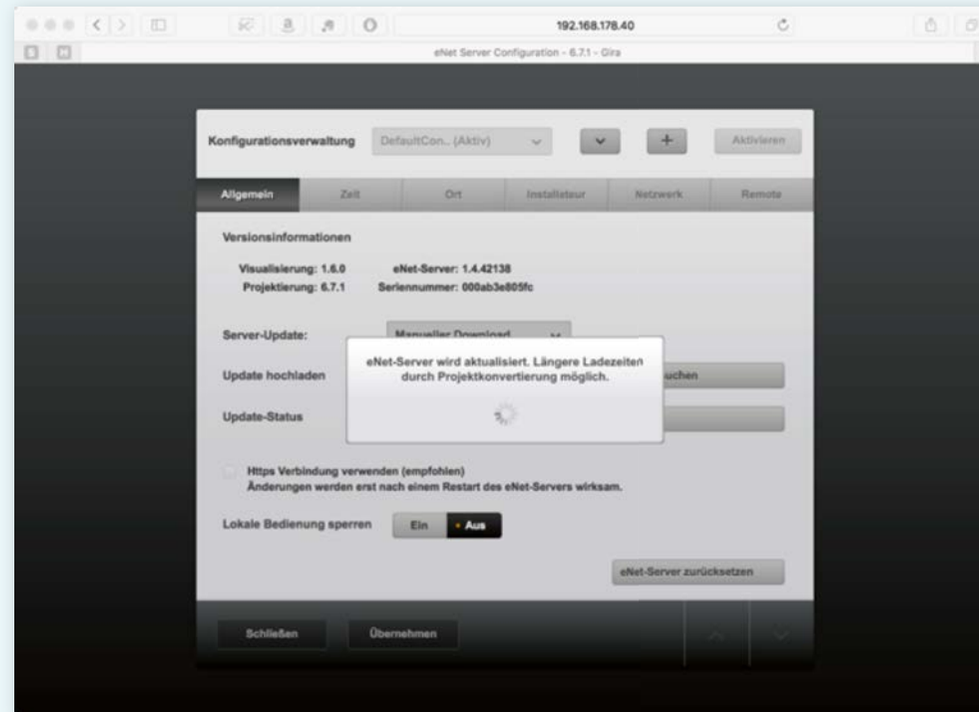


5. Starten Sie das Update durch einen Klick auf den Button **Starten** in der Zeile des „Update-Status“.
6. Wählen Sie im Fenster „Update des eNet Servers auf Version 2.0 – eNet SMART HOME“ die Schaltfläche **Bestätigen**. **Berücksichtigen Sie die Hinweise und lesen Sie das Dokument sorgfältig durch!**



UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

7. Nun wird der nachfolgende Dialog angezeigt: „Der eNet Server wird aktualisiert. Längere Ladezeiten sind durch die Projektkonvertierung möglich.“ Die Power-LED am eNet Server blinkt.



✓ Das Update ist abgeschlossen, wenn die „Power-LED“ am eNet Server nicht mehr blinkt. Es erfolgt kein separater Hinweis im Browserfenster.

✗ Starten Sie den Vorgang im Fehlerfall erneut.

8. Schließen Sie das geöffnete Fenster des Webbrowsers, in welchem Sie das Update begonnen haben.
9. Löschen Sie den Verlauf des Webbrowsers und starten Sie ihn anschließend neu. Sollten Sie nicht wissen, wie Sie vorgehen müssen, klicken Sie nachfolgend auf den passenden Browserlink. Dort finden Sie eine Beschreibung.
- [Mozilla Firefox](#)
 - [Google Chrome](#)
 - [Internet Explorer](#)
 - [Microsoft Edge](#)

UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

10. Starten Sie die eNet SMART HOME app und wählen Sie **Mit eNet Server verbinden**.

11. Nun wird Ihnen sowohl der Anmeldedialog als auch die IP-Adresse des eNet Servers angezeigt.

12. Starten Sie die Inbetriebnahme des eNet Servers erneut über Ihren Webbrowser, in welchem Sie die IP-Adresse aus der eNet SMART HOME app in die Adresszeile des Webbrowsers eintragen.

✓ Jetzt steht Ihnen die neue Inbetriebnahme des eNet Servers zur Verfügung und Ihr eNet-Server ist auf dem aktuellsten Stand.

✗ Starten Sie im Fehlerfall erneut von Punkt 3.

13. Melden Sie sich in der Inbetriebnahmeoberfläche des eNet Servers mit Ihren Login-Daten an.

14. Starten Sie die Inbetriebnahme über den Button **Inbetriebnahme starten**.

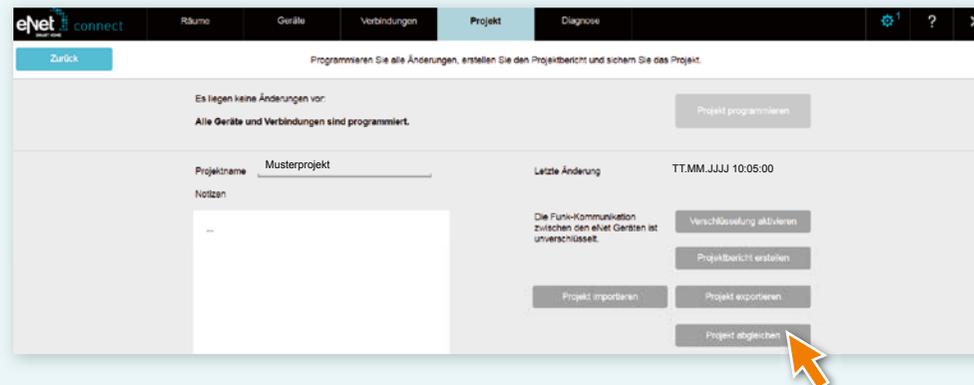
15. Überprüfen Sie sowohl die vorhandene Gebäudestruktur als auch die Vollständigkeit der Geräte und bestehenden Verbindungen.

Öffnen Sie die Registerkarte **Projekt** und führen Sie einen Abgleich des Projekts durch, indem Sie **Projekt abgleichen** wählen.

- Zur Durchführung eines Projektabgleichs klicken Sie auf den Button **Projekt**.



- Anschließend klicken Sie auf **Projekt abgleichen**, um zu starten.



UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

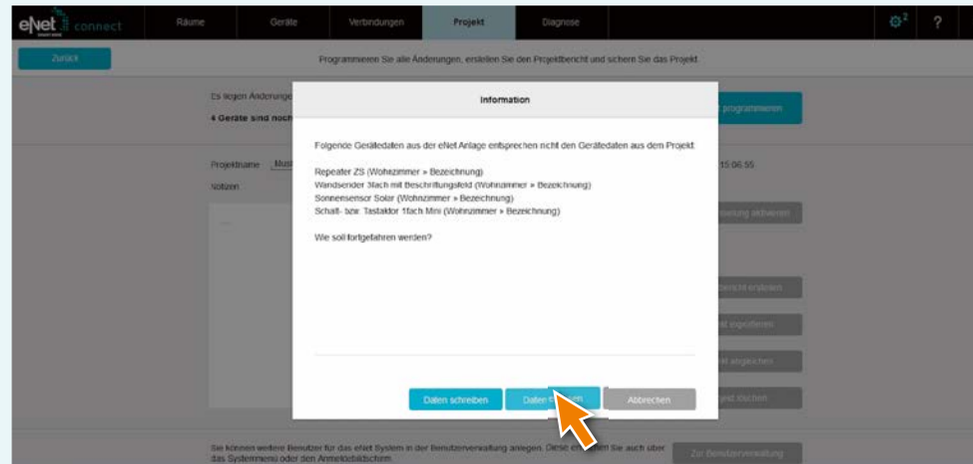
- Der eNet Server sucht jetzt alle Geräte, um die Gerätedaten auslesen zu können. Batteriebetriebene Geräte müssen hierzu betätigt werden.



- Nachdem alle Geräte durch den eNet Server gefunden wurden, erscheint der folgende Hinweis, wenn die Projektdaten des eNet Servers mit allen Gerätedaten übereinstimmen.



- Hat der eNet Server Abweichungen festgestellt, so wird der nachfolgende Hinweis angezeigt.



- Betätigen Sie nun den Button **Daten einlesen**, um abweichende Gerätedaten aus einer manuellen Inbetriebnahme in den eNet Server zu übernehmen.

UPDATE-ANLEITUNG FÜR eNet SERVER

16. Programmieren Sie anschließend das Projekt über die Registerkarte **Projekt** und klicken Sie dort auf **Projekt programmieren**.

Hinweis: Im eNet Server-Updates Version 2.0 sind weitere Geräte-Updates für alle eNet SMART HOME fähigen eNet Geräte enthalten. Ein Update der Geräte ist zwingend erforderlich, um den vollen Funktionsumfang des neuen eNet SMART HOME Systems nutzen zu können.

Nutzen Sie für die Durchführung der Geräte-Updates das PDF-Dokument „Anleitung zum Update der eNet Geräte auf Version 2.0“, die Sie mit der Downloaddatei des eNet Server-Updates erhalten haben.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Dahlienstraße
Postfach 12 20
D-42477 Radevormwald
Tel +49 21 95 602 0
Fax +49 21 95 602 191
www.gira.de
info@gira.de

Technische Beratung Gira
Tel +49 21 95 602 123
Fax +49 21 95 602 118
hotline@gira.de

JUNG
Albrecht Jung GmbH & Co. KG
Volmestraße 1
Postfach 1320
D-58569 Schalcksmühle
Tel +49 23 55 806 0
Fax +49 23 55 806 189
www.jung.de
kundencenter@jung.de

Technische Beratung Jung
Tel +49 23 55 806 555
Fax +49 23 55 806 255
kundencenter@jung.de

Insta GmbH
Hohe Steinert 10
Postfach 1830
D-58468 Lüdenscheid
Tel +49 23 51 936 0
www.insta.de
info@insta.de

www.enet-smarthome.com