

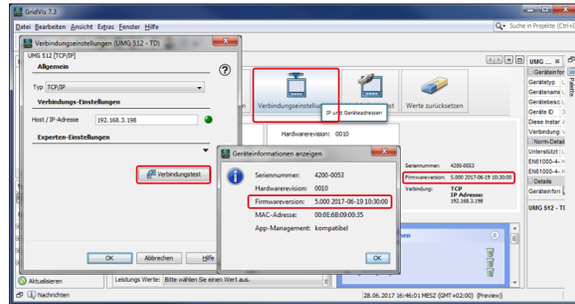
Firmware Update for App-Compatible Devices

Beschreibung

Um einige Funktionalitäten zu nutzen, benötigen Janitza-Messgeräte die neueste Firmware. Zum Beispiel benötigen die Geräte **UMG 604, UMG 605, UMG 508, UMG 509, UMG 511, UMG 512** für die **App-Kompatibilität** eine **Geräte-Firmware > 5.0**. Die Firmware-Version Ihres Geräts finden Sie in der Software-GridVis im

1. Übersichtsfenster Ihres Messgeräts.
2. Fenster **Geräteinformationen anzeigen** der Funktion **Verbind ungs-einstellungen > Verbindungstest**.

Falls Ihr Gerät keine aktuelle Firmware besitzt, führen Sie ein **Firmware-Update** durch.



Firmware-Datei laden

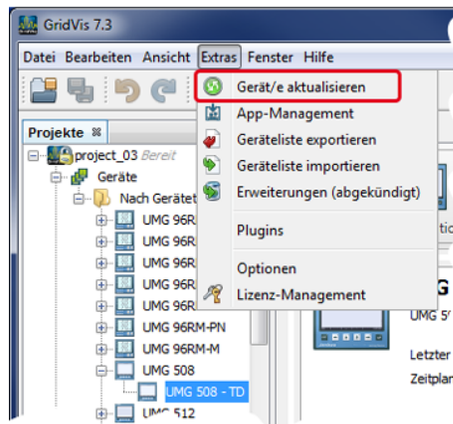
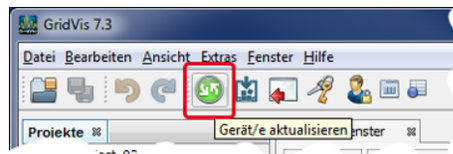
- Laden Sie die aktuelle Firmware-Datei für Ihr Messgerät von unserer Website (www.janitza.de > Downloads > Firmware).
- Speichern Sie die Firmware-Datei (Zip-Datei) auf Ihrem PC.

Hinweis

Die Zip-Datei (Firmware) nicht entpacken! Die GridVis verarbeitet die Zip-Datei direkt!

Funktion in der Software-GridVis

- Öffnen Sie die GridVis.
- Markieren Sie das Gerät für den Firmware-Update.
- Klicken Sie in der Symbolleiste die Schaltfläche  oder den Untermenüeintrag **Gerät(e) aktualisieren** im Menüleisteneintrag **Extras**.
- Es erscheint der Assistent **Gerätefirmware aktualisieren**.



Assistent Gerätefirmware aktualisieren

- Laden Sie im 1. Schritt die zuvor gespeicherte **Zip-Datei (Firmware)** durch Klicken der Schaltfläche "...".
- Klicken Sie die Schaltfläche **Weiter**.
- Markieren Sie im 2. Schritt die zu aktualisierenden Messgeräte und markieren Sie die gewünschten Checkboxes.
- Klicken Sie die Schaltfläche **Weiter**.
- Klicken Sie im 3. Schritt die Schaltfläche **Start update**.
- In der Statusleiste der GridVis zeigt ein Ladebalken den Fortschritt des Updates.
- Das Symbol  in der Projektzeile zeigt die erfolgreiche Firmware Aktualisierung.
- Klicken Sie die Schaltfläche **Fertig**, um den Assistenten zu beenden.

Vergewissern Sie sich, wie zu Anfang beschrieben, im Übersichtsfenster Ihres Geräts, dass Ihr **Firmware-Update** erfolgreich war.

