

# Kopie von GridVis installieren

## Hinweis



Führen Sie vor der Installation einer neuen GridVis Edition ein Backup Ihrer Projekte durch. Informationen hierzu finden Sie im Kapitel [Projekt-Backup erstellen](#).

## Hinweis



Je nachdem, ob Sie eine Neuinstallation durchführen oder eine bestehende Installation aktualisieren und abhängig von der installierten GridVis-Plattform, können die dargestellten Screenshots von den tatsächlichen Bildschirmanzeigen abweichen!

## GridVis installieren

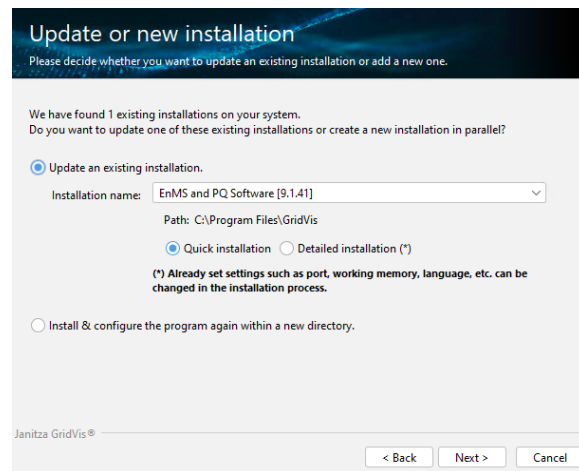
## TUTORIAL

## GridVis-Desktop installieren

## TUTORIAL

Der GridVis-Setup-Assistent führt Sie durch die unterschiedlichen Installations-Schritte bei einer Neuinstallation und einer bestehenden Installation:

- Schließen Sie vor der GridVis-Installation alle geöffneten Programme.
- Starten Sie den GridVis-Setup-Assistent mit Doppelklick auf die zuvor gespeicherte Ausführungsdatei/exe-Datei (siehe [GridVis downloaden](#)) und folgen Sie den Anweisungen.
- Über **Radio-Buttons** wählen Sie zwischen **Eine bestehende Installation aktualisieren** oder **Das Programm erneut in einem neuen Verzeichnis installieren & konfigurieren**.
- Lesen und akzeptieren Sie im nächsten Fenster die Lizenzvereinbarungen, wenn Sie die GridVis nutzen möchten. Bestätigen Sie die Angaben mit der Schaltfläche **Weiter**.



- Wenn Sie eine bestehende GridVis-Installation aktualisieren, überprüfen Sie den Aktualisierungszeitraum ihrer Lizenz und setzen Sie einen Haken in der Checkbox **Ich habe den Hinweis verstanden und möchte das Update fortsetzen**. Nähere Informationen zu Ihren Lizenzen finden Sie unter [Janitza ID-Server](#).

## Lizenzierung

Bitte bestätigen Sie, dass Sie den Hinweis gelesen und verstanden haben.

Für ein GridVis-Update wird ein gültiger Aktualisierungszeitraum benötigt. Ob der vorhandene Aktualisierungszeitraum gültig ist, kann mit einem Doppelklick auf ihr Projekt in der aktuellen Installation unter Lizenzinformationen eingesehen werden. Zudem kann der Stand des Aktualisierungszeitraum in ihrem Lizenz-Account unter <https://id.janitza.de> aufgerufen werden.

Bitte beachten Sie, dass ein Update ohne gültigen Aktualisierungszeitraum dazu führt, dass ihre geladenen Projekte nicht mehr lizenziert sind.

☒ Ich habe den Hinweis verstanden und möchte das Update fortsetzen.

Janitza GridVis®

Weiter >   Abbrechen

### Zusätzliche Schritte bei Installation des GridVis-Service:

- Wählen Sie für die Installations- und Konfigurationsdateien über die Schaltfläche **Durchsuchen** ein Ziel-Verzeichnis oder übernehmen Sie den eingestellten Pfad.
- Wählen Sie in den weiteren Fenstern die Port-Nummer des Services (interner http-Server, nur bei den Editionen **Standard** und **Expert**) und die Arbeitsspeichernutzung. Über die Port-Nummer (Teil einer Netzwerk-Adresse) kommuniziert der **Service (Dienst)** zwischen der GridVis-Desktop und dem Internet.

## Ziel-Ordner wählen

Wohin soll Janitza GridVis® installiert werden?

Bitte geben Sie an, in welchen Ordner Sie Janitza GridVis® installieren wollen, und klicken Sie danach auf "Weiter".

C:\Users\pveadmin\GridVis   Durchsuchen ...

Erforderlicher Plattenplatz: 2.879 MB  
Freier Plattenplatz: 17 GB

Janitza GridVis®

Weiter >   Abbrechen

- Wählen Sie aus, wo der GridVis-Dienst seine Konfiguration und temporäre Daten speichern soll.
- Optional können Sie die Zugriffsrechte auf das Benutzerverzeichnis über die Checkbox beschränken.

## Konfiguration des Benutzerverzeichnisses

Wählen Sie das Verzeichnis, in dem der Dienst seine Benutzerdaten speichern soll.

Wo soll der Dienst seine Konfiguration und temporäre Daten speichern?

Benutzerverzeichnis des Dienstes: C:\Users\pveadmin   Durchsuchen ...


☒ Beschränken Sie die Zugriffsrechte auf das Benutzerverzeichnis aus Sicherheitsgründen (empfohlen)

Janitza GridVis®

< Zurück   Weiter >   Abbrechen

- Vergeben Sie ein Administrator-Passwort. Dieses Passwort wird vom GridVis-Dienst und für die **Benutzerverwaltung** verwendet.

Achtung!

 Bewahren Sie das Passwort sicher auf! Falls Sie Ihr Passwort vergessen haben, benötigen Sie die Unterstützung des **technischen Support von Janitza!**

#### Hinweis



- Beachten Sie die Anforderungen an das Passwort.

Konfiguration des Administrator-Passworts

Legen Sie das Kennwort für das Administratorkonto des Dienstes fest.

Bitte setzen Sie ein Passwort für das Administratorkonto des GridVis-Dienstes.

Bitte geben Sie Ihr Passwort ein

Bitte wiederholen Sie Ihr Passwort

Janitza GridVis®

< Zurück Weiter > Abbrechen

- Bevor Sie im abschließenden Fenster die Schaltfläche **Fertigstellen** klicken, notieren Sie sich bitte den Link des installierten **Service** (auch **Dienst** genannt) - Sie benötigen ihn, um später die Web-Oberfläche aufzurufen (nur GridVis-Edition **Standard** und **Expert**).
- Klicken Sie die Schaltfläche **Fertigstellen**, um das Setup zu beenden oder folgen Sie dem angezeigten Link, um den **Service** (Dienst, http-Adresse/Netzwerk-Adresse) zu öffnen.

#### Hinweis



Wir empfehlen Ihnen nach der Installation und dem Start der Software **GridVis** Ihre GridVis-Projekte zu lizenzieren. Näheres zur Aktivierung finden Sie unter [Janitza ID-Server](#).

https://www.netxautomation.com/pub/NETxMPS\_Gridvis.zip'. At the bottom right is a button labeled 'Fertigstellen'."/>

Beenden des Janitza GridVis® Setup-Assistenten

Setup hat die Installation von Janitza GridVis® auf Ihren Computer abgeschlossen. Die Anwendung kann über die installierten Programm-Verknüpfungen gestartet werden.

Klicken Sie auf "Fertigstellen", um das Setup zu beenden.

**Multi-Protokoll-Server (optional)**

Der Multiprotokoll-Server (OPC-UA Server) ermöglicht die Verteilung von Mess- und Energiedaten über das OPC-UA Protokoll und kann nachträglich installiert werden.

Der Multiprotokoll-Server erfordert eine separate Lizenz und kann über den folgenden Link heruntergeladen werden:  
[https://www.netxautomation.com/pub/NETxMPS\\_Gridvis.zip](https://www.netxautomation.com/pub/NETxMPS_Gridvis.zip)

Fertigstellen