

## GridVis®-Editionen im Überblick

| Bezeichnung   | Basic            | Professional     | Service          | NEU Ultimate     |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Installationen (Desktop)                                  | 1                | 3                | 5                | 5                |
| Installationen (Dienst / virtueller Server)               | 0                | 0                | 2                | 2                |
| Geräteanzahl  | 5                | Nicht limitiert  | Nicht limitiert  | Nicht limitiert  |
| Update-Zeitraum   | Nicht limitiert  | 1 Jahr           | 1 Jahr           | 1 Jahr           |
| Telefonischer Support                                     | Nicht limitiert  | Nicht limitiert  | Nicht limitiert  | Nicht limitiert  |
| Graphen   | •                | •                | • <sup>*2</sup>  | • <sup>*2</sup>  |
| Datenbank Janitza DB / Derby DB                           | •                | •                | •                | •                |
| Manuelle Reports  | •                | •                | • <sup>*2</sup>  | • <sup>*2</sup>  |
| Grafische Programmierung                                  | •                | •                | • <sup>*2</sup>  | • <sup>*2</sup>  |
| Topologie   | •                | •                | • <sup>*2</sup>  | • <sup>*2</sup>  |
| Datenbankunterstützung MS-SQL / MySQL <sup>*1</sup>       | -                | •                | •                | •                |
| Automatische Auslesung                                    | -                | •                | •                | •                |
| Virtuelles Gerät  | -                | •                | •                | •                |
| Benutzerverwaltung  | -                | •                | •                | •                |
| Zeitplanung Zeitpunkte                                    | -                | •                | •                | •                |
| CSV Datenimport   | -                | •                | •                | •                |
| RCM Report  | -                | •                | •                | •                |
| Zeitplanung Zeiträume                                     | -                | -                | •                | •                |
| PQ Reporte  | -                | -                | •                | •                |
| Automatischer Excel-Export                                | -                | -                | •                | •                |
| Generischer Modbus  | -                | -                | •                | •                |
| Grafischer Programmierbaustein (Schreiben / Lesen Modbus) | -                | -                | • <sup>*2</sup>  | • <sup>*2</sup>  |
| Automatische Reports                                      | -                | -                | • <sup>*2</sup>  | • <sup>*2</sup>  |
| Online-Erfassung  | -                | -                | •                | •                |
| Service   | -                | -                | •                | •                |
| Alarmmanagement   | -                | -                | •                | •                |
| REST-Schnittstelle  | -                | -                | •                | •                |
| Webvisualisierung GridVis®-Energy                         | -                | -                | -                | •                |
| <b>Artikel-Nummer</b>                                     | <b>51.00.116</b> | <b>51.00.160</b> | <b>51.00.180</b> | <b>51.00.190</b> |
| <b>Artikel-Nummer Updateverlängerung pro Jahr</b>         | -                | <b>51.00.161</b> | <b>51.00.181</b> | <b>51.00.191</b> |
| <b>Artikel-Nummer Upgrade auf nächsthöhere Suite</b>      | -                | <b>51.00.162</b> | <b>51.00.182</b> | -                |

\*1 SQL-Datenbank ist nicht im Lieferumfang enthalten.

\*2 Diese Funktion ist nur in Verbindung mit der GridVis®-Installation auf dem Desktop gegeben.

Geräteanzahl: Max. Anzahl gleichzeitig geladener Geräte (z. B. innerhalb der Basic-Version: ein Projekt mit 5 Geräten oder 5 Projekte mit einem Gerät).

Update-Zeitraum: Zeitraum in dem kostenlos neue Versionen installiert werden können.

Automatische Auslesung: Geräte-Auslesung nach frei konfigurierbaren Zeitplänen.

Online-Erfassung: Messdaten von Geräten ohne Speicher werden in der GridVis®-Software gemittelt.

Service: Die Software GridVis® läuft im Hintergrund und wird ohne Benutzeranmeldung automatisch gestartet. Messgeräte können zeitunabhängig automatisch ausgelesen werden. Zur Konfiguration und Datenbearbeitung wird die Desktop-Installation benötigt.