

Anwendungen

Die **Netz-visualisierungs-software – GridVis®** ist für die Verwaltung von Messgeräten und deren Messwerten geeignet.

Die GridVis® unterstützt folgende Messgeräte der Firma Janitza electronics GmbH:

- UMG 20CM
- 20CM-CT6
- UMG 96-PA
- UMG 96-PA-MID
- UMG 96-PA-MID+
- UMG 96-PQ-L
- UMG 96RM (Basisgerät)
- UMG 96RM-CBM
- UMG 96RM-E
- UMG 96RM-EL
- UMG 96RM-M
- UMG 96RM-P
- UMG 96RM-PN

- UMG 96S
- UMG 96-S2
- UMG 103 / -CBM
- UMG 104
- UMG 503
- UMG 505
- UMG 507
- UMG 508
- UMG 509 / PRO
- UMG 510
- UMG 511
- UMG 512 / PRO
- UMG 604 / PRO

- UMG 605 / PRO
- UMG 605US
- UMG 801
- UMG 806
- A44 312-11J
- B21 312-10J
- B23 312-10J
- B24 312-10J
- Energiezähler der Serie EM und ECSEM
- ProData 2
- Prophi
- RCM 201-ROGO
- RCM 202-AB

Hinweis



Neben o.g. Geräten ist die **Netz-visualisierungs-software – GridVis®** mit einer ganzen Reihe von Fremdgeräten kompatibel. Weitere Informationen zur Integration von Fremdgeräten über Modbus RTU oder Modbus TCP/IP finden Sie auf unserer Website (www.janitza.de).