

Einsatzbereich

Die **Netz-visualisierungs-software – GridVis®** ist eine bedienerfreundliche Software für den Aufbau eines Energiemonitoring-Systems und zur Überwachung der Spannungsqualität. Die Grund-Version (GridVis® Essentials) gehört zum Lieferumfang der Messgeräte und dient der Konfiguration und Programmierung der

- Spannungsqualitätsanalytoren,
- Universalmessgeräte (UMGs),
- Energiemessgeräte,
- Datensammler,
- Blindleistungsregler.

Weiterhin unterstützt die Software bei der Messdaten-

- Auslesung
- Speicherung
- Anzeige
- Verarbeitung
- Analyse
- Auswertung.

Die Netz-visualisierungs-software – GridVis® ist eine umfassende und skalierbare Softwarelösung für Energieversorger, Industrieanwendungen, Facility Management, Gebäudemarkt und Infrastruktur-Projekte.

Mit der Netz-visualisierungs-software – GridVis® erhalten technisch und kommerziell Verantwortliche Daten, um Energieeinsparpotentiale aufzuzeigen, Energiekosten zu reduzieren, Fertigungsausfallzeiten zu vermeiden oder die Betriebsmittelnutzung zu optimieren.