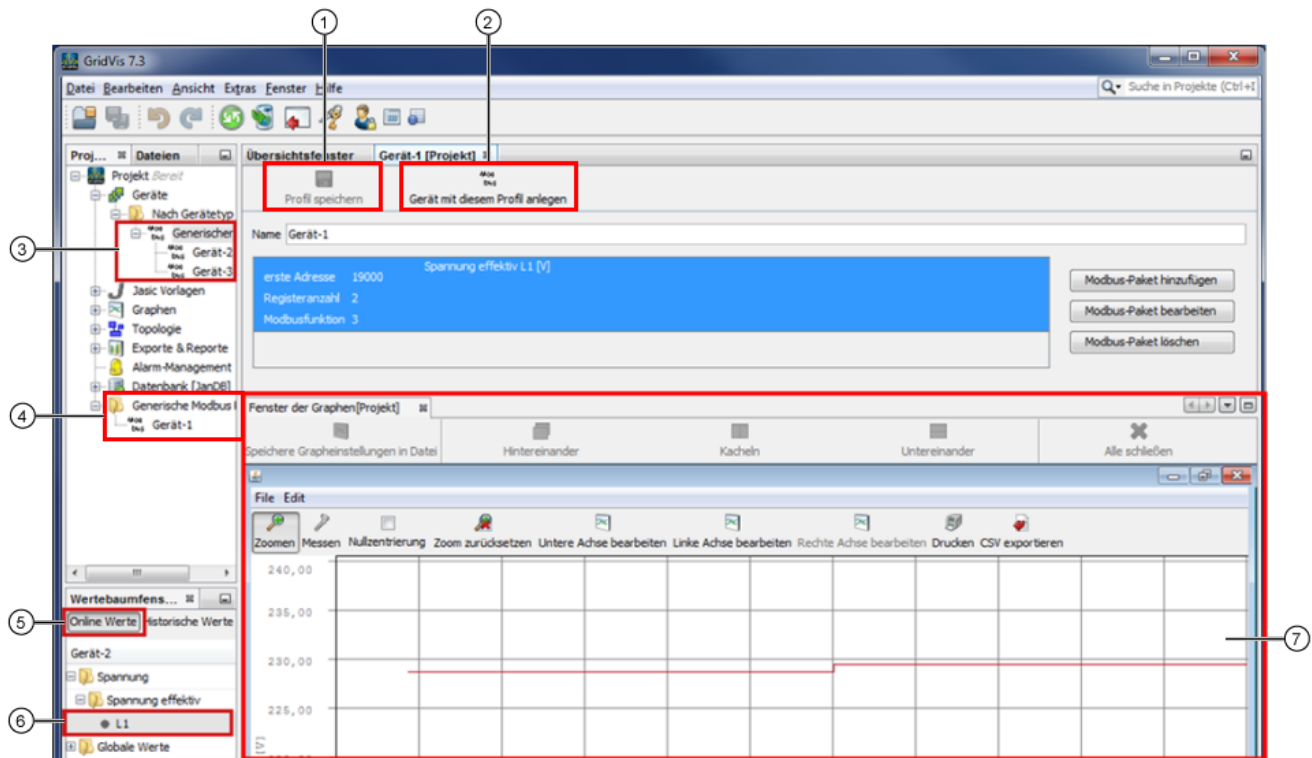


Online-Werte im Graphen visualisieren

Beschreibung

Die Messwerte eines generischen Modbus-Geräts visualisieren Sie in einem Graphen über die Online-Werte im Wertebaumfenster (Drag-and-Drop). Mit der Visualisierung im Graphen ergeben sich verschiedenste Diagnose-Möglichkeiten zu den Messwerten. Weiterhin dokumentieren Sie z.B. Ihre Graphen-Darstellungen mit einem **CSV-Export** oder der Funktion **Drucken**.

Abb.: Schritt Darstellung der Online-Werte im Graphen



Pos.	Parameter/Funktion	Beschreibung
1	Schaltfläche Profil speichern	<ul style="list-style-type: none"> Speichert Ihre erstellten Modbus-Pakete im generischen Modbus Profil (Pos. 4).
2	Schaltfläche Gerät mit diesem Profil anlegen	<ul style="list-style-type: none"> Erstellt ein neues Gerät mit dem angelegten generischen Modbus Profil (Pos. 3). Vgl. Schritt Verbindung konfigurieren.
3	Gerät Generischer Modbus	<ul style="list-style-type: none"> Erstellte Messgeräte mit generischen Modbus-Profilen.
4	Generisches Modbus Profil	<ul style="list-style-type: none"> Erstellte Generische Modbus Profile.
5	Schaltfläche Online-Werte	<ul style="list-style-type: none"> Es erscheinen alle Online-Messwerte (in Verzeichnissen) im Wertebaumfenster.
6	Verzeichnis Messwert	<ul style="list-style-type: none"> Online-Messwert, der im Graphen dargestellt werden kann. Mit Drag-and-Drop den betreffenden Online-Messwert in das Fenster des Graphen ziehen.

7	Fenster der Graphen (Vgl. Funktion Graphen und Graph-Sets)	<ul style="list-style-type: none">• Zeigt die Online-Messwerte in der Graphen-Darstellung.• Den Skalierungsfaktor (Auflösung des Messwerts) in der Graphen-Darstellung konfigurieren Sie in der Modbus-Werteliste.
---	---	---