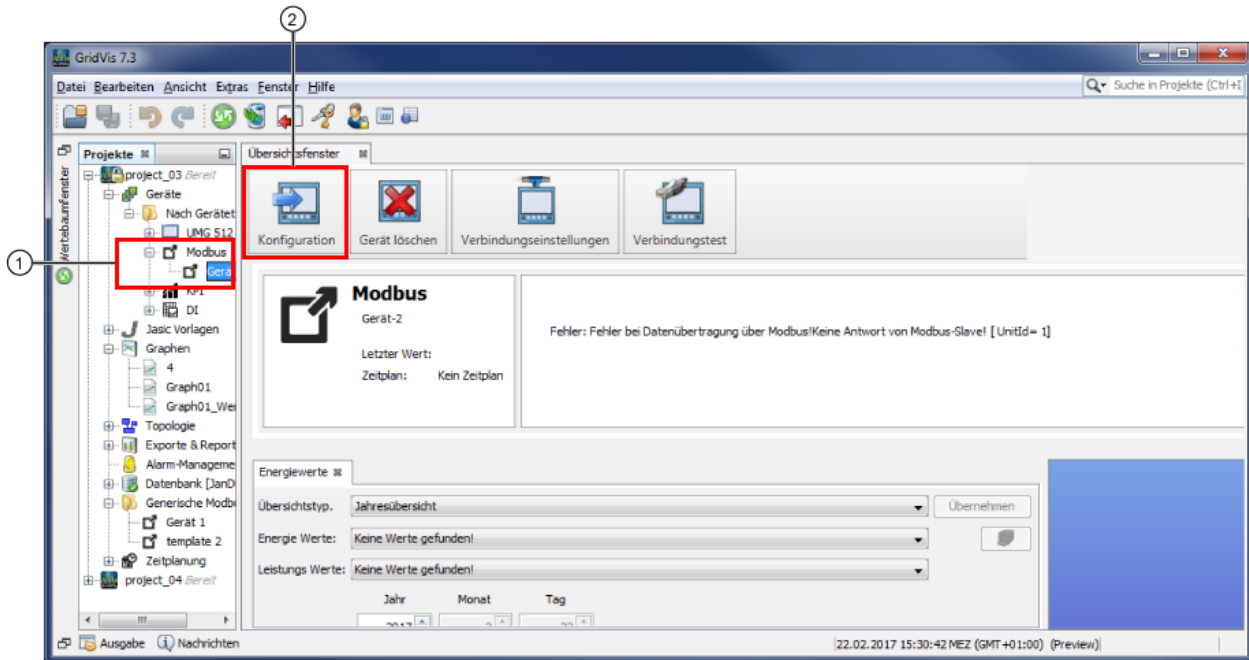


Generische Modbusgeräte - Messwerte-Aufzeichnung

Konfiguration der Messwert-Aufzeichnung

Schritt 1: Generisches Modbus-Gerät wählen

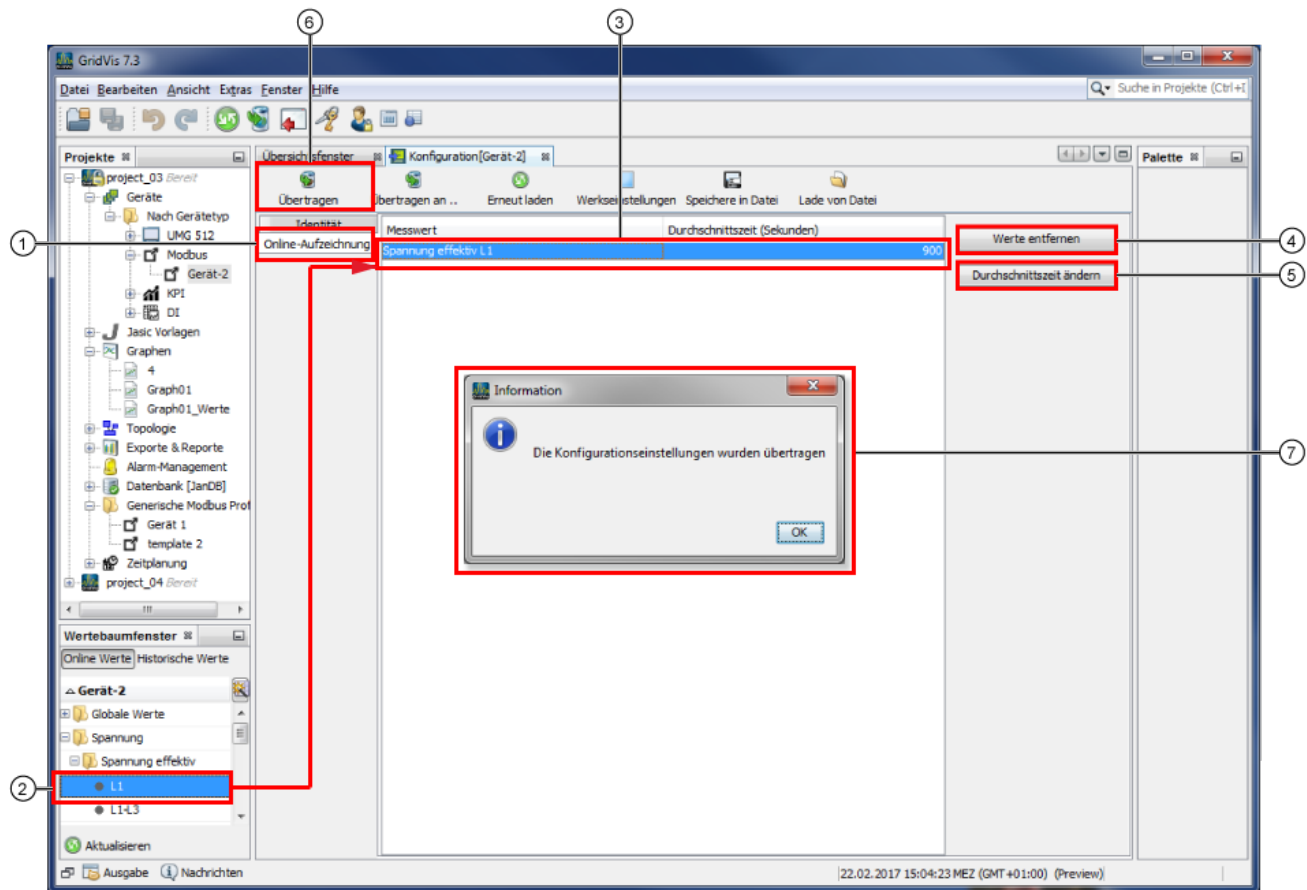
Abb. Übersichtsfenster



Pos.	Parameter/Funktion	Beschreibung
1	Modbus-Gerät im Fenster Projekte	<ul style="list-style-type: none">Mit einem Klick aktivieren Sie Ihr Modbus-Gerät.
2	Schaltfläche Konfiguration	<ul style="list-style-type: none">Mit Klick erscheint das Fenster Konfiguration des Modbus-Geräts.

Schritt 2: Messwerte für die Aufzeichnung wählen

Abb. Fenster Konfiguration des generischen Modbus-Geräts



Pos.	Parameter/Funktion	Beschreibung
1	Menü Online-Aufzeichnung im Fenster Konfiguration	<ul style="list-style-type: none"> Aktivieren Sie den Menüeintrag Online-Aufzeichnung im Fenster Konfiguration.
2	Verzeichnis der Messwerte im Wertebaumfenster (Online-Werte)	<ul style="list-style-type: none"> Messwerte des generischen Modbus-Geräts wählen. Per Drag-and-drop in das Konfigurationsfenster ziehen.
3	Liste Messwert mit der Durchschnittszeit im Fenster Konfiguration	<ul style="list-style-type: none"> Die gewählten Messwerte erscheinen in der Messwert-Liste. Die Durchschnittszeit zeigt den Speicherzyklus mit dem der Messwert gespeichert wird (in der Abb. oben - alle 900 Sek.)
4	Schaltfläche Werte entfernen	<ul style="list-style-type: none"> Entfernt aktivierte Messwerte aus der Messwert-Liste.
5	Schaltfläche Durchschnittszeit ändern	<ul style="list-style-type: none"> Öffnet den Dialog Durchschnittszeit ändern mit einer Auswahlliste Durchschnittszeit wählen in Sek. (60, 600, 900 Standard, 1800, 3600). Wählen Sie die Durchschnittszeit und klicken Sie die Schaltfläche OK.
6	Schaltfläche Übertragen	<ul style="list-style-type: none"> Wenn die Messwertliste alle aufzuzeichnenden Messwerte enthält, klicken Sie die Schaltfläche Übertragen.
7	Fenster Information	<ul style="list-style-type: none"> Bestätigen Sie die erfolgreiche Übertragung der Konfigurationseinstellungen (Messwerte, die aufgezeichnet werden sollen) mit OK.

