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	Mit einem Klick aktivieren Sie Ihr Modbus-Gerät.
2	Schaltfläche Konfiguration	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 K onfiguration	Aktivieren Sie den Menüeintrag Online-Aufzeichnung im Fenster Konfiguration.
2	Verzeichnis der Messwerte im Wertebau mfenster (Online-Werte)	 Messwerte des generischen Modbus-Geräts wählen. Per Drag-and-drop in das Konfigurationsfenster ziehen.
3	Liste Messwert mit der Durchschnittszeit im Fenster Konfiguration	 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	Entfernt aktivierte Messwerte aus der Messwert-Liste.
5	Schaltfläche Durchschnittszeit ändern	 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	 Wenn die Messwertliste alle aufzuzeichnenden Messwerte enthält, klicken Sie die Schaltfläche Übertragen.
7	Fenster Information	 Bestätigen Sie die erfolgreiche Übertragung der Konfigurationseinstellungen (Messwerte, die aufgezeichnet werden sollen) mit OK.