## Bedienungs-Kurzanleitung V1.0 für

# SW-CONNECT

(Software-Tool für Windows ersetzt Hardware-Gerät)



### Voraussetzungen:

- mindestens Windows-Betriebssystem Win7, Win8, Win8.1, Win10 oder Win11 (32- oder 64-Bit)
- Installation nur als User mit Admin-Rechten oder als Administrator möglich (User ohne Admin-Rechte dürfen keine Windows-Treiber installieren)

## Installation:

- Laden Sie sich das Tool über die Produktseite des SW-CONNECT auf Ihren PC (siehe hierzu QR-Code-Link auf den folgenden Seiten)
- Installation nur als Benutzer mit Admin-Rechten mittels Windows-Explorer mit rechtem Mausklick "als Admin ausführen" auf die Datei "SW-CONNECT-Installer-Vxxx.exe" oder als Administrator (xxx steht für die jeweilige Versionnummer)
- Folgen Sie dem Installationsscript, nach Auswahl der Sprache und Festlegen des Installationsziels wird das Tool auf dem Windows-PC installiert. Der Windows-Treiber wird dabei automatisch im Hintergrund installiert.
- Starten Sie das Tool durch Drücken der Windows-Taste und wählen in der alphabetisch sortierten Liste unter "S" die Gruppe "SW-CONNECT" aus. Diese öffnen und das eigentliche Tool "SW-

#### CONNECT" starten:

Erstkonfiguration - CONNECT-Software X			
Lizenz:	- [	auswählen	
Nummer:	1		
Name:	WIN7SESSION32		
	Übernehmen	Abbrechen	

- Wählen Sie die Lizenz-Datei aus die Sie per Email erhalten haben und übernehmen diese, legen die Nummer des Teilnehmers fest, analog zu den Nummern der CONNECT-Geräte. Ebenfalls kann ein "Gerätename" festgelegt werden. Dieser Name ist dann in den anderen Geräten wie ein Hardware-Gerät sichtbar.
- Durch Drücken des "Übernehmen"-Buttons werden die Grundeinstellungen übernommen. Das Tool ist bereit für den ersten Verbindungsaufbau.

CONNECT-Software		×
Cloud Konfiguration	Hilfe	
Status		
Verbindung:	warte auf Verbindung	
Fehler:	-	
Lokaler PC:	SW-Connect 1 (#1)	
Partnergerät:	-	
Remote-Konfig		
Gerät:	-	
Status:	-	
		Minimieren

Im Menu "Cloud" kann man nach seinen Geräten suchen und sich diese Anzeigen lassen. Gegebenenfalls die Verbindung trennen, die Adresse des Partnergerätes anzeigen lassen sowie die Konfiguration des Partnergerätes mit "Remotekonfiguration" betrachten und ändern.

Im Menu "Konfiguration" kann man den Verbindungsaufbau parametrieren, die IP-Adressen festlegen, genutzte Schnittstellen spezifizieren oder das Tool auf den Zustand nach der Installation zurück setzen.

Mehr zu der Software finden Sie im Handbuch im Download-Bereich unter:

Unter der Web-Adresse https://www.process-informatik.de stehen produktspezifische Dokumentationen oder Software-Treiber/-Tools zum Download bereit. Bei Fragen oder Anregungen zum Produkt wenden Sie sich bitte an uns.

> Process-Informatik Entwicklungsgesellschaft mbH Im Gewerbegebiet 1 DE-73116 Wäschenbeuren +49 (0) 7172-92666-0

> > info@process-informatik.de https://www.process-informatik.de

Copyright by PI 2021 - 2025

#### Menübaum Webseite:

#### **QR-Code Webseite:**

- + Produkte / Doku / Downloads
  - + Software
    - + Fernwartung
      - + Fernwartung über Netzwerk/Internet
        - + CONNECT-Software







Bitte vergewissern Sie sich vor Einsatz des Produktes, dass Sie aktuelle Treiber verwenden.



Ihre Außenstation meldet Ihnen zyklisch den momentan aktuellen Wert oder im Störfall den Zustand per FAX, auf Ihr Handy als SMS, an Ihren Pager oder auch als E-Mail.

#### Fernschalten per Tastatur und Sprachausgabe



Die MESSI-Gegenstelle wird über das integrierte Mobiltelefon direkt angewählt. Ist eine Verbindung zustande gekommen, werden digitale EIN- und AUSGÄNGE zum Fernschalten übertragen. Jedes Gerät kann sowohl Zustände übertragen bzw. Schaltsignale empfangen.