# WT-Folge-App

## Bedien- und Automationseinheit TROVIS 6611-2





### **STANDARD**

- Betriebsfertige Applikation f
  ür Bedien- und Automationseinheit TROVIS 6611-2
- Regelung von bis zu 4 Wärmetauscher mit gemeinsamem Vorlauf
- Vollgrafische Darstellung des Anlagenschemas im Display
- Individueller Ausbau durch flexible Systemtechnik
- Handeingriff für Service und Administration
- Mit Hilfe der Projektierungssoftware individuell anpassbar

### **KOMFORTABEL**

- Anlagen werden mittels USB-Stick vor Ort installiert und in Betrieb genommen
- Vollumfängliche Einbindung in die Cloud-Lösung SAM DISTRICT ENERGY
- Bedienung, Parametrierung und Konfiguration über Touchdisplay
- Modbus TCP/RTU und BACnet Protokoll nativ verfügbar
- Projektierungssoftware kostenfrei



## WT-Folge-App

## Bedien- und Automationseinheit TROVIS 6611-2





### Vielfältige Produktfeatures

- Komfortables Zeitmanagement
- Sichern/Rücksichern von Parametersätzen z. B. nach Inbetriebnahme
- Unterstützte Protokolle: Modbus TCP/RTU, OPC UA, BACnet, MQTT
- Alarmweiterleitung per E-Mail (Sicherheit) und/oder SMS-Versand
- Benutzerverwaltung mit unterschiedlichen Benutzerrollen
- Historischer Trend, Online-Trend
- Web-Server über HTTPS
- TLS-Verschlüsselung
- WLAN über Hotspot
- Audit-Trail (jede Änderung am Gerät wird aufgezeichnet)

### SAMSON AKTIENGESELLSCHAFT

Weismüllerstraße 3 · 60314 Frankfurt am Main Telefon: +49 69 4009-0 · Telefax: +49 69 4009-1507

E-Mail: samson@samsongroup.com Internet: www.samsongroup.com

### Verschiedene Anlagenkennziffern (Auszug)

- 2x WT mit 1x I/O-Modul
- 2x WT mit 2x I/O-Modul
- 4x WT mit 2x I/O-Modul
- 3x WT mit 3x I/O-Modul
- 4x WT mit 4x I/O-Modul
- 4x WT mit 6x I/O-Modul