

Modell	Verbindung via	Geräteauswahl	
<b>Steuereingänge über Page 1</b>			
<b>ASKOHEAT + Funktionen</b>			
Platzierung des Heizstabes	Intern	Haken setzen	
Temperaturfühler-Priorisierung	Intern	Haken setzen	
Minimaltemperatur-Nutzung	Intern	Haken setzen	
Niedertarif-Aktivierung	Intern	Haken setzen	
Wärmepumpen-Anforderung	Intern	Haken setzen	
Legionellenschutz	Intern	Haken setzen	
Analog-Eingang 0-10V	Intern	Haken setzen	
<b>MODBUS RTU Verbindung über Page 2</b>			
	<b>Slave.ID</b>	<b>Baudrate</b>	
		<b>Parity</b>	
ASKOMA Smart Meter bis 100A (Art.-Nr. 004-0356)	1	9600 even	Haken setzen
ASKOMA Smart Meter bis 200A (Art.-Nr. 012-0134)	1	9600 even	Haken setzen
Carlo Gavazzi EM340...S1 PFA	1	9600 none	Haken setzen
ASKOMA Smart Meter RTU III bis 80A (Art.-Nr. 004-0367)	1	9600 none	Haken setzen
Optec ECS M3	1	19200 none	Haken setzen
Eastron SDM72D-M	1	9600 none	Haken setzen
ALPHA-ESS *1 Smart Grid Wert	1	9600 none	Haken setzen
CHNT DTSU666	1	9600 none	Haken setzen
<b>MODBUS TCP Verbindung über Page 3</b>			
E3DC *2 S10,	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
TQ EM300, EM 420	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Kostal Smart Energy Meter	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Fronius *2 Gen24, Symo	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Huawei Sun2000 mit WLAN-FE-10	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Alpha ESS alle Hybrid WR	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Sonnenkraft HWR (Hybrid WR)	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Sungrow *1 alle Hybrid WR	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Hardy Barth *1 Ladestationen	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Fox *1 alle Hybrid WR	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
SolarLog*1	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
<b>Senec Verbindung über Page 4</b>			
Senec *3 V2, V3	REST API via TCP	Haken setzen	
<b>Wärmepumpen Verbindung über Page 5</b>			
Barth ab 4.0	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
Ino alle Seriengeräte	LAN / IP-Adresse	Haken setzen	
<b>ASKOHEAT + wurde bereits von diesen Hersteller selbst integriert</b>			
SMA Sunny Home Manager	SUNSPEC via TCP	Haken setzen	
LOXONE alle Gateway	MODBUS via TCP		
Askoma Energiemanager	REST API (JSON) via TCP		
Plexlog alle Datenlogger	MODBUS via TCP		
Consolinno Leaflet HEMS Leaflet HEMS	REST API (JSON) via TCP		
Neoom Conect	MODBUS via TCP		
SMARTDOG Smartdog	MODBUS via TCP		
SOLARMAX Max.Storage	MODBUS via TCP		
Solar Manager Solarmanager	REST API (JSON) via TCP		
SmartFox SmartFox	MODBUS via TCP		
MEO MEO	MODBUS via TCP		

\*1 GEPLANT MAI 2024

\*2 SPEZIELLE EINSTELLUNGEN AM WR NOTWENDIG!

\*3 EIGENE ANLEITUNG VORHANDEN