












# TESVOLT ENERGY MANAGER – ÜBERBLICK KOMPATIBILITÄT

Geräte, die Modbus-Protokolle verarbeiten können, nehmen wir auf Anfrage in die TESVOLT-Kompatibilitätsliste auf. Hierbei können Zusatzkosten entstehen. Die Modbus-Protokolle selbst sind vom Kunden zur Verfügung zu stellen.

## PV-WECHSELRICHTER

Hersteller	Bereits kompatibel
	Tripower STP 4.0, STP 5.0, STP 6.0, STP 8.0, STP 10.0
	5000TL-20, 6000TL-20, 7000TL-20, 8000TL-10, 8000TL-20, 9000TL-20, 10000TL-10, 10000TL-20, 11000TL-20, 12000TL-10, 12000TL-20, 15000TL-10, 15000TL-30, 17000TL-10, 20000TL-30, 25000TL-30
	Tripower Core 1 (STP50-40)
	Sunspec Core 2 (STP110-60)
	SE XXk (3-phasig)
	SE HD Wave / SE XXXXH
	SE XXK-RWS
	Plenticore (PV)
	Piko alt
	Piko IQ 4.2, 5.5, 7.0, 8.5, 10
	Piko 12, 15, 17, 20
	Symo
	Gen24 (Benötigt zusätzlichen Zähler)

## LADEPUNKTE

Hersteller	Bereits kompatibel
	P30c (Es gibt Varianten ohne internen Zähler)
	P30x (Es gibt Varianten ohne internen Zähler)
	Deutschland Edition
	Pro (Externer Zähler empfohlen)
	Eco 2.0 (Kein interner Zähler)
	Amtron Xtra
	Amtron Premium
	Energy Control (ab Version 1.0.7)
	ECOLECTRA
	DUO
	CITO
	ZAS
	Alpha XT (ab Version 1)


## STROMZÄHLER

Hersteller	Modell	Bemerkung
	eHz (Hager, EMH, Iskra)	
	Basiszähler (Hager, EMH, Iskra)	
	EM100 Serie	1-Phasig
	EM300 Serie	3-Phasig
<b>Janitza®</b>	B21, B23 und B24	3-Phasig
	UMG 20 CM	3-Phasig
	UMG 604	3-Phasig
	UMG 801, 806	3-Phasig
	UMG 96 RM-EL	3-Phasig
	SDM220	1-Phasig   Modbus/RTU
	SDM630	1-Phasig   Modbus/RTU
	SDM72DM	1-Phasig   Modbus/RTU
	SDM72DV1	3-Phasig   Modbus/RTU   Nicht saldierend
	EM 300	3-Phasig   Modbus/TCP
<b>SIEMENS</b>	Sentron PAC1665	3-Phasig   Modbus/TCP   I/Os
	Sentron PAC2200	3-Phasig   Modbus/TCP   I/Os
	Sentron PAC3200	3-Phasig   Modbus/TCP   I/Os
	Sentron PAC4200	3-Phasig   Modbus/TCP   I/Os
	EnergyMeter	3-Phasig
	PM5300 Serie	3-Phasig   Modbus/TCP
	EcoCount S	3-Phasig
	EM3XX	3-Phasig   Modbus/TCP
	MMB 700	3-Phasig   Modbus/RTU/TCP

## WÄRME- UND KÄLTZÄHLER

Hersteller	Modell	Bemerkung
<b>kamstrup</b>	MULTICAL 603	Modbus/TCP
	Ultramess 603	Modbus/TCP
<b>WDV-MOLLINÉ</b>	Supercal 531	Modbus/TCP


## HEIZSTÄBE

Hersteller	Modell	Bemerkung
	AC THOR / AC THOR 9s	Ab Version 2.05

## WÄRMEPUMPEN

Hersteller	Bemerkung
	Auf Anfrage per USB, IOs oder separater Hardware von KMTronic UDP möglich

## BRENNSTOFFZELLEN

Hersteller	Modell	Bemerkung
	BlueGEN BG-15	Auf Anfrage