

Kompatibilitätsliste DEI

1. Energiezähler

- SMA Sunny Home Manager 2.0 nur in Verbindung mit SMA Wechselrichter
- SMA Data Manager nur in Verbindung mit SMA Wechselrichter
- Chint (Sungrow) nur in Verbindung mit Sungrow Wechselrichter

Die SMA und Sungrow Energiezähler können nur in Verbindung mit einem kompatiblen SMA/Sungrow Wechselrichter ausgelesen werden. Die Auslesung erfolgt über die Wechselrichter.

2. Wechselrichter

- SMA Hybrid Sunny Tripower Smart Energy 5.0/6.0/8.0/10.0
- SMA Sunny Tripower 3.0/4.0/5.0/6.0/8.0/10.0
- Sungrow Hybrid SH V11/V112/V115 5.0/6.0/8.0/10.0/15/20/25

3. Speicher

- SMA Home Storage
- BYD HVS/HVM
- Sungrow SBR

Daten werden vom Wechselrichter ausgelesen. Speicher muss zu Wechselrichter kompatibel sein.

4. Wärmepumpen (SG Ready)

- IDM Aero Serie
- IDM Terra Serie
- Buderus

Bei dem Anschluss eines Verbrauchers mit elektronischem Steuereingang (SG Ready) bedient ein passendes Relais mit potentialfreiem Schaltausgang den Steuereingang. Der Verbraucher ist fest an die Stromversorgung angeschlossen und hat immer Strom. Über das Relais des Aktors wird der Steuereingang aktiviert und der Verbraucher startet. Die jeweiligen Einstellungen in der Wärmepumpe müssen über einen Heizungsbauer erfolgen.

5. Heizstäbe

Steuerung über Relais (und ggf. einen zusätzlichen Schütz).

6. Wallboxen

- KEBA C und X Series

7. Dynamische Stromtarife

- Lumenaza, Tibber, Awattar

Preise müssen der europäischen Stromplattform ENTSO-E entsprechen.

8. Smart Home

- Shelly Plug S (als Messung)

Technische Anforderungen:

Die Vergabe von statischen IP-Adressen ist zwingend notwendig.

Bei einem Router Austausch oder Änderungen bei der Internetverbindung bitten wir um vorherige Absprache. Bei einem Verbindungsabbruch läuft das System trotzdem weiter und wählt sich wieder bei Verbindung ins Internet ein.

Die Anmeldung des dynamischen Stromtarifs erfolgt kundenseits, die Einbindung in das System über Sunlink Energy.

Der Kunde ist für die Bereitstellung des Internets verantwortlich. Störungen seitens des Providers unterliegen nicht der Gewährleistung von Sunlink Energy.

Die App kann auf jeden Home Screen eines Android oder IOS Geräts geladen werden.

Die Liste wird ständig erweitert. Änderungen möglich. Bitte beachten Sie die Kompatibilitätsliste. Bei anderen Geräten ist die Kompatibilität nicht garantiert bzw. noch nicht möglich.

Dynamischer Strompreis und Direktvermarktung:

Die Anmeldung und Abrechnung beider Produkte unterliegt allein unserem Partner Lumenaza GmbH oder jedem anderen Anbieter eines dynamischen Stromtarifs. Es können Mehrkosten entstehen (z.B. Tausch auf Smart Meter mit ca. 200€ und Gebühren). Die Preisbestandteile erhalten Sie von der Lumenaza GmbH, der bluemetering GmbH oder jedem anderen Versorger.

Risikohinweis: Wir weisen den Kunden ausdrücklich darauf hin, dass die für jede Stunde eines Tages geltenden Preise nicht im Voraus feststehen, sondern sich abhängig von den Spotmarktpreisen stündlich ändern. Hieraus ergeben sich für den Kunden im Vergleich zu einem Strombezugsvertrag mit einem festen Preis sowohl Chancen als auch Risiken. So können die Spotmarktpreise unter die Preise am Markt angebotener Festpreisangebote fallen, wodurch für den Kunden (erhebliche) Einsparungen bei den Strombezugskosten entstehen können. Die Spotmarktpreise können aber die am Markt angebotenen Festpreise für Stromlieferungen auch übersteigen. Es besteht im letzteren Fall für den Kunden keinerlei Absicherung gegen das Preisniveau vergleichbarer Festpreisverträge unter Umständen weit übersteigende Stromkosten.

Die Sunlink Energy GmbH kann nicht haftbar gemacht werden für evtl. falsche Anzeigen oder teilweise Fehlentscheidungen der KI. Schadensersatzansprüche sind nicht möglich.