

Kompatible Datenquellen:

Der Autarkus Energy Manager benötigt den aktuellen Leistungswert für Netzbezug oder Einspeisung.

Unterstützt werden folgende Datenquellen:

1. Fronius Wechselrichter

Kompatibel mit Fronius Wechselrichtern mit Netzwerkzugang und aktivierter Fronius Solar API. Dazu zählen z. B. viele Fronius Symo, Primo, Galvo, Eco, GEN24 sowie Anlagen mit Fronius Datamanager oder Datalogger Web. Die Anleitung zum Aktivieren der Fronius API finden Sie unter www.autarkus.com/faq.

2. Shelly Energiezähler

Kompatibel mit Shelly 3EM und Shelly Pro 3EM, sofern das Gerät im lokalen Netzwerk erreichbar ist und die lokale API nicht durch Zugangsschutz blockiert wird.

3. Smart Meter direkt auslesen**3.1 Auslesen per energyLIVE**

Kompatibel mit österreichischen Smart Metern, die von energyLIVE unterstützt werden. energyLIVE liest Echtzeitdaten über die Kundenschnittstelle des Smart Meters aus und stellt den aktuellen Netzbezug bzw. die Einspeisung über das lokale Netzwerk zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie auf der offiziellen Produktseite der Energie Steiermark: energy-LIVE.

3.2 Auslesen per Infrarot-Lesekopf

Derzeit unterstützt werden folgende Smart Meter:

- Iskra AM550
- Landis+Gyr E450

Ein geeigneter Lesekopf ist im IR-Bundle im Autarkus-Shop enthalten. Die Anleitung zur Installation finden Sie unter www.autarkus.com/faq.