



Sehr geehrter Kunde,

alle internetfähigen Speicher erhalten ab heute automatisch die aktuelle Firmware (Versionsnummer: MCU-FW 0628). Wir freuen uns, Ihnen alle Neuerungen vorstellen zu dürfen und bitten Sie die nachstehenden Änderungen zu beachten.

Update ermöglicht Nutzung eines Heizstabs

Das neue Update unterstützt die Steuerung eines Heizstabs (aktuell nur das Modell SHKW von SolarInvert). Die überschüssige Energie wird entweder für die Beladung des Akkus oder das Heizen des Kessels genutzt. Wie viel Energie in den Speicher oder Heizkessel fließt, ist frei wählbar.

Neues Verhalten im Akkuschtzbetrieb

Wir haben das Verhalten des Speichers im Akkuschtzbetrieb überarbeitet. Dank des Updates verlassen Systeme nun um 00:00 Uhr den Akkuschtzbetrieb. Voraussetzung ist, dass sie am Vortag mindestens folgende Mengen Strom eingespeist haben:

- SENECE.Home 4.0 Pb: 2,5 kWh
- SENECE.Home 8.0 Pb: 5,0 kWh
- SI Storage 10.0 Pb: 6,25 kWh
- SENECE.Business 30.0 Pb: 18,75 kWh

Erweiterte Funktionen im internen Monitoring

Das interne Monitoring des Speichers wurde überarbeitet und verfügt über folgende Neuerungen:

Alle Modelle:

- verbesserte Stabilität
- die Temperatur der SENECE.Batt-Batteriewechselrichter wird angezeigt
- der Füllstand des Speichers wird nun als Balkengrafik in 20%-Schritten ausgegeben
- das Display stellt zweizeilige Status-Meldungen als Laufschrift dar

Nur SENECE.Business 30.0 Pb:

- das Display gibt die Werte der drei Wechselrichter einzeln aus

Weitere Verbesserungen

Zusätzlich profitieren Sie mit dem Update von den nachstehenden Verbesserungen:

Alle Modelle:

- die Kommunikation zum Economic-Grid-Zähler wurde verbessert
- SMA-Wechselrichter mit Modbus-TCP-Schnittstelle lassen sich leichter ins System

- integrieren
- geändertes Verhalten der „Wasser nachfüllen“-LED: Diese leuchtet nur noch während der Initialladung und nach Beendigung der Wartungsladung

Nur SENEK.Business 30.0 Pb:

- die Zieltemperatur der Gehäuselüfter beträgt ab jetzt 35°C. Ist diese Temperatur erreicht, pausieren die Lüfter automatisch ihre Arbeit

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung. Kontaktieren Sie hierfür bitte unsere Mitarbeiter des technischen Supports unter: service@senec-ies.com.