



TagID

Firmware Update 1.2.1.0

Änderungen

- Stabilitätsverbesserungen

TagID

Firmware

Update 1.2.0

Neue Funktionen

- Battery Warm Up Mode:
Tag ID stellt die berechneten Temperaturbereiche
für das Ladegerät zur Verfügung

Änderungen

- Deep Discharge Detection: Schwelle wurde angehoben
- SOC Berechnung wurde angepasst

TagID

Firmware

Update 1.1.0

Neue Funktionen

- Kommunikation mit Gateway

Änderungen

- Füllstandsensor Positions Error Schaltschwelle
von > 60V geändert auf Schaltschwelle mit Hysterese:
 - > 30V Fehler wird gesetzt
 - < 20V Fehler wird rückgesetzt

Bug fixes

- Verschiedene Bug fixes

TagID

Firmware

Update 1.0.1

Verbesserungen

- Wird eine neue Batteriekonfiguration eingespielt, die nicht als „neu“ markiert wurde, wird trotzdem der SOC an der Batterie gemessen
- Dadurch stehen die folgenden Funktionen zur Verfügung:
 - Batterie Metriken für SOC werden erfasst
 - Wird ein niedriger Füllstand erkannt, leuchtet die blaue LED nicht nur nach einer abgeschlossenen Ladung, sondern auch nach einem gewissen SOC-Durchsatz
 - Die Triggerung der Elektrolyt Umwälzung wird gestartet