

Inbetriebnahme Protokoll

Endkunde (Installationsort)	
Vor- und Nachname	
Adresse	
Telefonnummer	
E-Mail	

Installateur	
Firmenname	
Adresse	
Telefonnummer	
E-Mail	

Speichersystem	Seriennummer	MAC-Adresse des Wechselrichters
<input type="checkbox"/> Pro Hybrid 10-Serie		
<input type="checkbox"/> Pro Hybrid GW		
<input type="checkbox"/> Pro Hybrid GW AC		

BCU / BMS Seriennummer	
Batterie 1-Seriennummer	
Batterie 2-Seriennummer	
Batterie 3-Seriennummer	
Batterie 4-Seriennummer	
Batterie 5-Seriennummer	
Batterie 6-Seriennummer	
Batterie 7-Seriennummer	
Batterie 8-Seriennummer	

Batterieerweiterung 1	
BCU / BMS Seriennummer	
Batterie 1-Seriennummer	
Batterie 2-Seriennummer	
Batterie 3-Seriennummer	
Batterie 4-Seriennummer	
Batterie 5-Seriennummer	

Batterieerweiterung 1

Batterie 6-Seriennummer

Batterie 7-Seriennummer

Batterie 8-Seriennummer

Batterieerweiterung 2

BCU / BMS Seriennummer

Batterie 1-Seriennummer

Batterie 2-Seriennummer

Batterie 3-Seriennummer

Batterie 4-Seriennummer

Batterie 5-Seriennummer

Batterie 6-Seriennummer

Batterie 7-Seriennummer

Batterie 8-Seriennummer

FEMS

FEMS Nummer (z.B. *fems1101*)

Apps

- FEMS App "SG-Ready" Wärmepumpe
- FEMS App Ladestation Typ 2
- FEMS App Heizstab 6 kW
- *
- *
- *

Relais

- FEMS Relais 8-Kanal via TCP



*Platz für weitere Apps.

Zusätzliche Zähler Typ	Adresse	Baudrate	Funktion
<input type="checkbox"/> *			
<input type="checkbox"/> *			
<input type="checkbox"/> *			
<input type="checkbox"/> *			
<input type="checkbox"/> *			
<input type="checkbox"/> *			
<input type="checkbox"/> *			



*Platz für weitere Zähler wie bspw.: Gavazzi, Socomec Diris A10, Socomec Diris A14, Janitza

Checkliste

Schritt	Tätigkeit	Status
1	Inbetriebnahme mithilfe der Inbetriebnahmeanleitung abgeschlossen	
2	Funktionstest Umschaltung auf Notstrombetrieb (<i>optional</i>)	
3	Internetverfügbarkeitstest	
4	Die Funktionweise dem Endkunde erklärt	
5	Inbetriebnahme-Protokoll vollständig ausgefüllt	

Die Abnahme des Stromspeichersystems ist am heutigen Tag erfolgt:

Ort	
Datum	
Unterschrift Endkunde	
Unterschrift Anlagenerrichter/Installateur	

Einwilligung zur Einrichtung eines Onlinemonitorings für den Installateur

Ich willige ein, dass mein Installateur einen eigenen Zugang zu meinem Onlinemonitoring für die Überwachung meines Speichersystems erhält (wenn dieser Punkt akzeptiert wird, dann wird ein Zugang für den Installateur eingerichtet).


Ort	
-----	--

Datum	
Unterschrift Endkunde	

Hinweis Inbetriebnahme Protokoll

Nach Abschluss der Installation füllen Sie bitte das Inbetriebnahme Protokoll aus und schicken es bis spätestens 30 Tage nach Inbetriebnahme an die FENECON GmbH, um den vollen Garantieanspruch zu bewahren.



		
FENECON GmbH Brunnwiesenstr. 4 94469 Deggendorf Deutschland	ibn@fenecon.de	+49 991 64880009

Das Inbetriebnahme Protokoll finden Sie in Ihrem Handbuch unter Inbetriebnahme Leitfaden oder auf unserer Internetseite unter <https://fenecon.de/page/infocenter> → Inbetriebnahme Protokoll.



Kontakt Service für Unterstützung:

Telefon: 0991-648800-33

E-Mail: service@fenecon.de