Verbindliche Erklärung für Speicheranlagen



Bitte vollständig ausfüllen!

Registrier-/Kundennummer:			
1. Anlagenbetreiber/in			
Firmenname bzw. Name, Vorname	Telefon	F	ax
Straße, Hausnummer	PLZ	Ort	
E-Mail			
2. Anlagenanschrift (falls abweiche	end von 1.)		
Straße, Hausnummer	PLZ	C	Ort
Gemarkung, Flurstück			
3. Technische Angaben			
3.1 Ausführender Elektrofachbetrie	b		
Firmenname bzw. Name, Vorname	Telefon	F	ax
Straße, Hausnummer	PLZ	Ort	
3.3 Technische Daten der Speichera	nlage		
Wechselrichternennleistung des Speichers	<u>kW</u>		
Inbetriebnahmedatum*	Einbaudatum (des Speichers	

(*Inbetriebnahme ist die erstmalige Inbetriebsetzung der Anlage ausschließlich mit erneuerbaren Energien oder Grubengas nach Herstellung der technischen Betriebsbereit-Schaft der Anlage; die technische Betriebsbereitschaft setzt Voraus, dass die Anlage fest an dem für den dauerhaben Betrieb vorgesehenen Ort und dauerhaft mit dem für die Erzeugung von Wechselstrom erforderlichen Zubehör Installiert wurde, § 3 Nr. 30 EEG 2017)

Verbindliche Erklärung für Speicheranlagen



		Bitte vollständig ausfüll	len!
	Ich betreibe einen AC-Speicher.		
	Ich betreibe einen DC-Speicher.		
4.	Angaben zur EEG-Umlage		
4.1	Ich verhindere über eine technische Vorrichtung, dass der Strom aus dem Ne ein Batteriespeichersystem fließt. Das Batteriespeichersystem wird ausschlie mit Strom aus einem Energieträger befüllt.		
ode	•		
	Mein Batteriespeichersystem wird auch mit Strom aus dem Netz befüllt. Dur den dadurch entstehenden "Graustrom" im Speicher muss 100 % EEG-Umlag Gezahlt werden.		
Wei	ter mit 4.2		
4.2	Ich verhindere über eine technische Vorrichtung, dass der ausgespeicherte S ins Netz eingespeist wird.	itrom	
ode	•		
	Ich speise den Strom aus meinem Speicher komplett ins öffentliche Netz ein.		
ode	•		
	Ich nutze meinen Strom teilweise selbst und speise den Rest in das Netz ein diefere diesen an einen Dritten.	oder	
Wei	ter mit 4.3		
4.3	Ich nutze mein Batteriespeichersystem für verschiedene Anwendungsgebiete	e:	
	Teilnahme am Regelenergieverfahren		

Weiter mit 4.4, wenn AC-Speicher vorhanden ist

Verbindliche Erklärung für Speicheranlagen



Bitte vollständig ausfüllen!

4.4 Füllstandsanzeige (Datenlogger*)
(Mess-)ID des Datenloggers
kWh Einbauzählerstand (im Speicher befindliche Energiemenge)
ODER
%. Angabe in Prozent
Diese Energiemenge muss zur Inbetriebnahme und zukünftig immer zum 31.12. abgelesen werden, damit die somit angefallenen Speicherverluste bei Berechnung der EEG-Umlage berücksichtigt werden können. Wird keine Menge angegeben, erfolgt kein Abzug bei den EEG-Umlagepflichtigen Mengen.
Datenschutz-Hinweis: Die ENA Energienetze Apolda GmbH verarbeitet und übermittelt ggf. die personenbezogenen Daten zu dem oben genannten Zweck gemäß dem im Internet unter http://www.en-apolda.de/resources/pdf-ueu/PBD_ENA.pdf bereit gestelltem Dokument "Kundeninformation zur Verarbeitung personenbezogener Daten nach Art. 13 und 14 DSGVC
Hiermit wird versichert, dass die vorstehenden Angaben der Wahrheit entsprechen.
Der/Die Anlagenbetreiber/-in ist sich darüber bewusst, dass falsche Angaben zu einer strafrechtlichen Verfolgung führen können.
Ort, Datum rechtsverbindliche Unterschrift mit Firmenname bzw. Firmenstempel Anlagenbetreiber/-in
Bitte Rücksendung an: ENA Energienetze Apolda GmbH Heidenberg 52 99510 Apolda

Fax: 03644 50289901 info@en-apolda.de

^{*} Ein Datenlogger hat die Aufgabe, Werte zu messen und zu speichern. Dieser befindet sich in der Regel bereits ab Werk im Speicher. Hiermit ist nicht der Einspeise-, Erzeugungs- oder Verrechnungszähler gemeint.