



Allgemein	Anlage (Name / kennzeichnung)	
	Elektronunternehmen	Ansprechpartner
	Adresse	Tel. Nr / Email
	Anlagenbetreiber	Tel.Nr / Email
	Adresse	Anlagenadresse
Anschluss des Speichersystem	Form der Kopplung <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC & DC	
	Bei DC oder AC&DC Kopplung, Benennung der Erzeugungsanlage	
	Anlagen Nr. Erzeugungsanlage	Datum IB der Erzeugungsanlage
	bei AC Kopplung <input type="checkbox"/> 1/2-phasig, auf <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> 3-phasig	
	<input type="checkbox"/> nur Netzparallelbetrieb möglich <input type="checkbox"/> Inselbetrieb möglich, zusätzliche Dokumente werden eingereicht	
Angaben zum Speichersystem	Hersteller	nutzbare Kapazität kWh Ah
	Typ	zulässiger Lade-/ Entladestrom Bemessungsspannung
	Sonstiges	Anzahl der Speicher
Betriebsmodie	1) Energiebezug (Speicher ohne Lieferung in das öffentliche Netz)? Anschluss erfolgt gemäß aktueller TAB und FNN Hinweis. <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
	1.1) Direktvermarkter für die Lieferung der Speicherenergie in das öffentliche Netz	Name & Anschrift
	2) Energielieferung (Speicher ohne Leistungsbezug aus dem öffentlichen Netz)? Anschluss erfolgt entsprechend VDE-AR-N 4105 und FNN Hinweis. <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
	2.1) Symmetriebedingungen entsprechend VDE-AR-N 4105 eingehalten?	<input type="checkbox"/> JA
	2.2) NA-Schutz entsprechend VDE-AR-N 4105	<input type="checkbox"/> zentral <input type="checkbox"/> integriert
	2.3) Die Erhaltungsladung für die Batterie wird deaktiviert?	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
	3) Typspezifischer Konformitätsnachweis / Herstellernachweis vorhanden? <input type="checkbox"/> JA	
3.1) Wurde die ordnungsmäßige Funktion des EnFluRi-Sensors (Energieflussrichtungssensors) von der Elektrofachkraft überprüft?	<input type="checkbox"/> JA	
Dokumentation	A) Übersichtsschaltplan ist beigefügt?	<input type="checkbox"/> JA
	B) CE und Dokumentation des Speichersystems	<input type="checkbox"/> JA
	C) Dokumentation gemäß VDE-AR-N 4105	<input type="checkbox"/> JA



Allgemein	Anlage (Name / kennzeichnung)			
	Elektronunternehmen		Ansprechpartner	
	Adresse		Tel. Nr / Email	
	Anlagenbetreiber		Tel.Nr / Email	
	Adresse		Anlagenadresse	
Angaben zum Wechselrichter des Speichersystems	Hersteller	cos phi $\varphi =$	P_{SPmax}	kW S_{SPmax} kVA
	Typ	U _{nenn} in AC V		Anzahl WR
	Sonstiges			
Wirkleistungsbegrenzung	W1) Wird der Speicher für die Wirkleistungsreduzierung am Netzanschlusspunkt verwendet?		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
	W1.1) Wenn "JA", benennen Sie die Anlage:			
	W1.2) Auf wieviel Prozent wird die Leistung begrenzt		%	
	W2) Was für eine Steuerung des Direktvermarkter liegt vor? (Nur wenn Betriebsmodien 1 = JA ist)			
	W2.1) bei prozentualer Wirkleistungsbegrenzung		%	
	W3) Erfolgt eine Steuerung vom Netzbetreiber für netzdienliche Zwecke		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Nutzung für E-Mobilität	E1) Wird der Speicher für die lokale E-Mobilität genutzt?		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
	E1.1) Wenn "JA", welche Anschlussleistung besitzt die Ladesäule		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
	E1.2) Wenn "JA", besteht ein Direktanschluss der Ladesäule am Speicher?		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Infos				
	Termin für die Inbetriebsetzung des Speichers			
Ort	Datum	Anlagenbetreiber	verantwortliche Elektrofachkraft	