


Datenblatt Speichersystem Stationäre und eigensichere Batteriespeichersysteme am Niederspannungsnetz – nach FNN-Hinweis		Eingangsvermerk (NB)	VNB-Logo 
Anlagenbetreiber	<input type="text"/> Vorname, Name oder Firma	Angaben zum Anschlussobjekt	<input type="text"/> Straße, Haus-Nr. <input type="text"/> PLZ/Ort
Speichersystem: Hersteller/Typ <input type="text"/>		Anzahl: <input type="text"/>	
Anschluss des Speichersystems	<input type="checkbox"/> AC-gekoppelt <input type="checkbox"/> DC-gekoppelt <input type="checkbox"/> Netzersatzbetrieb gemäß VDE-AR-E 2510-2 <input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> Drehstrom Nutzbare Speicherkapazität: <input type="text"/> kWh Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb: <input type="checkbox"/> Ja NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden: <input type="checkbox"/> Ja		
Wechselrichter des Speichersystems	Hersteller/Typ <input type="text"/>	Anzahl: <input type="text"/>	
	Verschiebefaktor $\cos \varphi$ (Bezug):	<input type="text"/>	
	Scheinleistung Wechselrichter Stromspeicher S_{Smax} :	<input type="text"/>	kVA
	Scheinleistung Wechselrichter Erzeugungsanlage S_{EZAmx} :	<input type="text"/>	kVA
	Installierte Scheinleistung Gesamt S_G :	<input type="text"/>	kVA
	Wirkleistung Wechselrichter Stromspeicher P_{Smax} :	<input type="text"/>	kW
	Wirkleistung Wechselrichter Erzeugungsanlage P_{EZAmx} :	<input type="text"/>	kW
	Installierte Wirkleistung Gesamt P_G :	<input type="text"/>	kW
	Bemessungsstrom (AC) I_r :	<input type="text"/>	A
	Kurzschlussstrom I''_k :	<input type="text"/>	A
Anschlusskonzept	Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis, Kapitel 5, zum Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz: <input type="text"/> Übersichtsschaltplan ist beigefügt (einpölig): <input type="checkbox"/> Ja Verwendete Primärenergieträger (z.B. Sonne, Wind, Gas): <input type="text"/> Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst: <input type="checkbox"/> Ja Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst: <input type="checkbox"/> Ja Energie des Speichersystems wird nicht vom Netz bezogen und als geförderte Energie eingespeist: <input type="checkbox"/> Ja		
Nachweise	Konformität des Speichersystems zum FNN-Hinweis: <input type="checkbox"/> Ja Konformitätserklärung nach VDE-AR-N 4105 liegt vor: <input type="checkbox"/> Ja Energieflussrichtungssensor - Funktionstest durch Anlagenerrichter durchgeführt und bestanden: <input type="checkbox"/> Ja		
Einspeise-management	Umsetzung der Wirkleistungsbegrenzung am Netzanschlusspunkt (z.B. nach §9 EEG):	ferngesteuert: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein dauerhaft auf <input type="text"/> % begrenzt	
Anlagenerrichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)	Firmenname <input type="text"/>	Eintragungs- (Ausweis) Nr. <input type="text"/>	
	Straße, Haus Nr. <input type="text"/>	bei <input type="text"/>	
	PLZ, Ort <input type="text"/>	Netzbetreiber <input type="text"/>	
	Telefonnummer <input type="text"/>		
	E-Mail Adresse <input type="text"/>		
Bemerkungen*			
Ort, Datum _____	Anlagenbetreiber _____	Anlagenerrichter _____	