

Inbetriebsetzungsanzeige Stromspeicher

Anlagenanschrift	Vorname, Name	
	Straße, Hausnummer	
	PLZ, Ort	
	Objektnummer (gemäß Anschlusszusage)	
Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb)	Firma, Ort	
	Telefon, E-Mail	

Angaben zum Stromspeicher

Typenbezeichnung		Kapazität		kWh
Hersteller		Leistung (AC-seitig)		kW
Anschluss des Speichersystems	<input type="checkbox"/> 1-phasig		<input type="checkbox"/> 3-phasig	
	<input type="checkbox"/> Inselbetrieb möglich (entsprechend der Richtlinie „Notstromaggregate“) <input type="checkbox"/> kein Inselbetrieb möglich			
Kopplung	Stromspeicher und Erzeugungsanlage sind			
	<input type="checkbox"/> entkoppelt (d.h., der Stromspeicher hat einen eigenen Wechselrichter) Typenbezeichnung Hersteller			
Ladelogik	<input type="checkbox"/> gekoppelt (d.h., der Stromspeicher nutzt den Wechselrichter einer Erzeugungsanlage)			
	Die Ladung des Stromspeichers erfolgt			
	<input type="checkbox"/> nur durch selbsterzeugten Strom aus einer Primärenergieart <input type="checkbox"/> durch selbsterzeugten Strom aus unterschiedlichen Primärenergiearten <input type="checkbox"/> nur durch bezogenen Strom (Strom aus dem öffentlichen Netz) <input type="checkbox"/> durch selbsterzeugten als auch durch bezogenen Strom			
Förderung	Eine Entladung des Stromspeichers in das öffentliche Netz bei zeitgleicher Einspeisung der Erzeugungsanlage in das öffentliche Netz ist			
	<input type="checkbox"/> ausgeschlossen <input type="checkbox"/> möglich			
Förderung	Eine Förderung durch die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW)			
	<input type="checkbox"/> erfolgt <input type="checkbox"/> wurde nicht beantragt/genehmigt			

Erklärung

Der Stromspeicher ist unter der Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften der **ENERGIE von mir/uns** errichtet und fertiggestellt worden. Als besondere Vorschrift für Stromspeicher gelten die Dokumente ~~Hinweise zum Anschluss~~ und Betrieb von Stromspeicher am Niederspannungsnetz^{2%} herausgegeben vom Forum Netztechnik / Netzbetrieb im VDE (FNN) und vom Verband der Bayerischen Energie- und Wasserwirtschaft e. V. (VBEW) in der aktuellen Fassung. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des/der Anschlussnehmers/-nutzers beantragt.

Ort, Datum	Eingetragene, verantwortliche Elektrofachkraft	Name in Druckschrift