

Anmeldung für Speicher vom Errichter (eingetragener Elektrofachbetrieb) auszufüllen

Anlagenanschrift

Name, Vorname

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Errichter (eingetragener Elektrofachbetrieb)

Firma, Ort

Straße, Hausnr.

Telefon, E-Mail

Speichersystem

Hersteller, Typ

Anzahl

Anschluss des Speichersystems

- AC gekoppeltes System DC gekoppeltes System
 Inselbetrieb bildendes System
(nach VDE-AR-E 2510-2)
 Wechselstrom, auf L1 L2 L3 Drehstrom

Nutzbare Speicherkapazität

Allpolige Trennung vom öffentlichen
Netz bei Netzersatzbetrieb ja neinNA-Schutz nach VDE-AR-N 4105
vorhanden ja nein

Umrichter des Speichersystems

Hersteller	Typ	Verschiebungsfaktor $\cos \varphi$ (Bezug)	Scheinleistung Umrichter Stromspeicher S_{max} kVA	Scheinleistung Umrichter Stromspeicher P_{max} kW	Bemessungs- strom (AC) I. A	Anzahl

Anschlusskonzept

Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis Abschnitt 5 zum
„Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“

Übersichtsschaltplan ist beigefügt (einpölig)

Verwendete Primärenergieträger (z.B. Sonne, Wind, Gas)

Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst

Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst

 ja nein ja nein ja nein

Bitte wählen Sie den zutreffenden Betriebsmodus aus:

Kann der Speicher Strom in das Netz der allgemeinen Versorgung liefern?

 ja nein

Kann der Speicher Strom aus dem Netz der allgemeinen Versorgung beziehen?

 ja nein

Handelt es sich hierbei ausschließlich um die technisch erforderliche
„Erhaltungsladung“ des Speichers?

 ja nein

Beteiligt sich der Speicher am Regelenergiemarkt?

 ja nein

Nachweise

Einzelzertifikat nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110 liegt vor

 ja nein

Einspeisemanagement

Umsetzung der Wirkleistungsbegrenzung am NAP (z.B. nach EEG)

ferngesteuert

 ja neinDauerhaft auf
begrenzt % ja nein

Nachweis Errichter

Ausweis-Nr.

beim Netzbetreiber

Bemerkung

Der Errichter bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.

Ort, Datum

Errichter

Anmeldung für Speicher vom Betreiber des Speichers auszufüllen

Betreiber des Speichers

Stammdaten Speicher

Mit dem Stromspeicher verbundene Erzeugungsanlage

Sofern mehr als ein Letztverbraucher aus dem Stromspeicher beliefert wird, sind die Adressdaten der übrigen Verbraucher im nachfolgenden Freitextfeld zu ergänzen

¹⁾ Hilfsgröße bei AC-Kopplung: Nennleistung des Speicherwechselrichters
 Hilfsgröße bei DC-Kopplung: Ausgangsleistung des Speicher-Gleichspannungswandler

Der Betreiber bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.