

# Datenblatt „Speichersysteme“

<b>Betreiber (Vertragspartner)</b> Name: _____ Straße: _____ PLZ, Ort: _____ Telefon/Fax: _____ EMail: _____ <b>Grundstückseigentümer (wenn nicht Betreiber)</b> Name: _____ Straße: _____ PLZ, Ort: _____ Telefon/Fax: _____ EMail: _____	<b>Anlagenanschrift</b> Straße: _____ PLZ, Ort: _____ <b>Errichter der Anlage</b> Name: _____ Straße: _____ PLZ, Ort: _____ Telefon/Fax: _____ EMail: _____ Ausweis-Nr. _____ Beim Netzbetreiber _____
---	--

<b>Speichersystem</b>	Hersteller / Typ _____	Anzahl _____
-----------------------	------------------------	--------------

<b>Anschluss des Speichersystems</b>	<input type="checkbox"/> AC-gekoppelt <input type="checkbox"/> DC-gekoppelt <input type="checkbox"/> Inselnetz bildendes System nach VDE-AR-E 2510-2 Anschluss 1-phasig <input type="checkbox"/> 2-phasig <input type="checkbox"/> 3-phasig <input type="checkbox"/> oder Drehstrom <input type="checkbox"/> Nutzbare Speicherkapazität _____ kWh Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb      ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden                      ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
--------------------------------------	--

<b>Wechselrichter des Speichersystems</b>	Hersteller / Typ _____	Anzahl _____
	Scheinleistung Wechselrichter Stromspeicher $S_{Smax}$	_____ kVA
	Scheinleistung Wechselrichter Erzeugungsanlage $S_{EZAmx}$	_____ kVA
	Wirkleistung Wechselrichter Stromspeicher $P_{Smax}$	_____ kW
	Wirkleistung Wechselrichter Erzeugungsanlage $P_{EZAmx}$	_____ kW
	Bemessungsstrom (AC) $I_r$	_____ A
	Kurzschlussstrom $I_k$	_____ A

<b>Anschluss-konzept</b>	Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis Kapitel 5 „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“ _____ Verwendeter Primärenergieträger (z.B. Sonne, Wind, Gas) _____ Übersichtsschaltplan ist beigelegt (einpilig)                      ja <input type="checkbox"/> Energie des Speichersystems wird nicht vom öffentlichen Versorgungsnetz bezogen und als geförderte Energie eingespeist      ja <input type="checkbox"/>
--------------------------	--

<b>Nachweise</b>	Konformität des Speichersystems zum FNN-Hinweis „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“      ja <input type="checkbox"/> Konformitätserklärung nach VDE-AR-N4105 liegt vor      ja <input type="checkbox"/> Energieflussrichtungssensor      ja <input type="checkbox"/> Funktionstest durch Anlagenerrichter durchgeführt und bestanden      ja <input type="checkbox"/>
------------------	---

<b>Einspeise-management</b> <small>(der Speicheranlage)</small>	Umsetzung der Wirkleistungsbegrenzung am Ferngesteuert :      ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> Netzanschlusspunkt (z.B. nach § 9 EEG)      Dauerhaft begrenzt auf _____ %
--	---

<b>Anmerkung:</b>
-------------------

_____	_____	_____
Ort, Datum	Unterschrift/Stempel des Anlagenerrichters	Unterschrift/Stempel des Anlagenbetreibers

Das Speichersystem wurde gemäß der o. a. Angaben am _____ in Betrieb genommen.
_____
Ort, Datum                      Unterschrift/Stempel des Anlagenerrichters                      Unterschrift des Netzbetreibers

Anmeldung der Anlage bei der Oberhausener Netzgesellschaft mbH !

Meldung Inbetriebnahme

**Hinweis:** Die nach Datenschutz-Grundverordnung geforderten Informationen zur Verarbeitung Ihrer Daten erhalten Sie unter [www.ob-netz.de/datenschutzinformation](http://www.ob-netz.de/datenschutzinformation)