

**Anschrift des Netzbetreibers:**  
 Stadtwerke Buchholz i. d. N. GmbH  
 Maurerstraße 10  
 21244 Buchholz i. d. N.

### E.3 DATENBLATT FÜR SPEICHER

Vom Anlagenerrichter (eingetragener Elektrofachbetrieb) auszufüllen.

#### Angaben zum Anschlussort

Straße, Nr. PLZ, Ort

#### Angaben zum Anschlussnehmer

Name, Vorname Telefon

Straße, Nr. E-Mail

PLZ, Ort

#### Angaben zum Anlagenerrichter

Firma, PLZ, Ort Telefon

Straße, Nr. E-Mail  
Ausweis-Nr. bei Netzbetreiber

#### Speichersystem

Hersteller	Typbezeichnung	Anzahl
<b>Anschluss des Speichersystems</b>		
AC-gekoppelt	DC-gekoppelt	Nutzbare Speicherkapazität
Inselnetz bildendes System nach VDE-AR-E 2510-2		Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb
Wechselstrom L1 L2 L3	Drehstrom	NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden
<b>Umrichter des Speichersystems</b>		
Hersteller	Typbezeichnung	Anzahl
Verschiebungsfaktor $\cos \varphi$ (Bezug)		Scheinleistung Umrichter Stromspeicher $S_{Smax}$
Bemessungsstrom (AC) $I_r$	A	Wirkleistung Umrichter Stromspeicher $P_{Smax}$
<b>Anschlusskonzept</b>		
Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis Abschnitt 5 zum „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“		
Verwendete Primärenergieträger:	Sonne	Wind
		Wasser
		Sonstige
Übersichtsschaltplan (einpolig) beigefügt		
Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst		
Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst		
Energie des Speichersystems wird nicht vom Netz bezogen und als geförderte Energie eingespeist		
<b>Nachweise</b>		
Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110 liegen vor		
<b>Einspeisemanagement</b>		
Umsetzung der Wirkleistungsbegrenzung am NAP (z.B. nach EEG):	ferngesteuert	ja nein
	dauerhaft begrenzt auf	%
<b>Bemerkungen</b>		
<b>Der Anlagenerrichter bestätigt die Richtigkeit der Angaben.</b>		
Ort, Datum	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <span style="font-size: 2em; color: red;">X</span> </div> Anlagenerrichter	