

Firma

Stadtwerke - Altmärkische Gas-, Wasser- und
Elektrizitätswerke GmbH Stendal
Rathenower Straße 1
39576 Stendal

Errichter-Bescheinigung

**S3 - Protokollarischer Nachweis über die Funktions- und Wirkungsweise des
Energieflussrichtungssensors gem. Pkt. 4.11 des FNN-Hinweises**

**S5 - Protokollarischer Nachweis über die Verhinderung der Wiedereinspeisung
von nicht zu vergütender Energie gem. Pkt. 4.2 des FNN-Hinweises**

Wir sind Errichter eines Speichers bzw. Speichersystems an der Anschlussstelle _____
und bescheinigen (Bitte zutreffendes ankreuzen)

- Es handelt sich um ein/eine
Speichersystem
in Kombination mit einer Erzeugungsanlage
- PV-Anlage
- BHKW
in
- integrativer Bauform
- separierter Bauform

Funktionsprinzip mit Erläuterung der Wirkungsweise des Energieflussrichtungssensors (ggf. Anlage beifügen)

Art der kommunikativen Kopplung (z.B. Stromrichtungsrelais, Übertragungs-Protokoll)(ggf. Anlage beifügen):

- Der Energieflussrichtungssensor (EnFluRi-Sensor) verhindert aktiv eine
Einspeisung von gespeicherter Energie in das Netz des Netzbetreibers.
Es erfolgt ohne Zustimmung des NB zu keiner Zeit eine Einspeisung in das Netz des NB
- Wir bescheinigen, dass zu keiner Zeit elektrische Energie durch das Speichersystem aus dem
Netz des Netzbetreibers bezogen wird und anschließend wieder als gesetzlich vergütete Energie
z.B. nach EEG oder KWK-G eingespeist wird.
Dies wird durch folgende technische Wirkungsweisen (Definition der Systemzustände) unterbunden:

- Die ordnungsgemäße Funktion des EnFluRi-Sensors wird von uns als Errichter bestätigt.
Der EnFluRi-Sensor wurde vom Hersteller einem Funktionstest (Typprüfung) unterzogen.
Der typenspezifische Konformitätsnachweis liegt bei.

Ort, Datum

Firmenstempel und Unterschrift Anlagenerrichter

Ort, Datum

Firmenstempel und Unterschrift Anlagenbetreiber