

Inbetriebsetzungsprotokoll Stromspeicher

Formblatt

Anlagenbetreiber

Name, Vorname: _____

Straße: _____

PLZ, Ort _____


Anlagenstandort

Straße: _____

Inbetriebsetzungsdatum
Speicher: _____

Zugeordnete Erzeugungsanlage: Betreibernummer: 30 _____ Anlagenleistung: _____ kWp / kW

Technische Daten zum Stromspeicher

| | | | | |
|--|--|-----------------------------|--|---|
| Hersteller | | Kapazität | | kWh |
| Typenbezeichnung | | Leistung (AC-Seitig) | | kW |
| Kopplung | <input type="checkbox"/> AC-gekoppelt (Speicher hat einen eigenen Wechselrichter) <input type="checkbox"/> DC gekoppelt (Speicher nutzt den Wechselrichter der Erzeugungsanlage) | | | |
| Ladelogik | Die Ladung des Speichers erfolgt: -durch selbsterzeugten Strom aus einer <input type="checkbox"/> EEG - Anlage <input type="checkbox"/> KWKG - Anlage <input type="checkbox"/> durch Strom aus dem öffentlichen Stromnetz | | | |
| | Eine Entladung des Stromspeichers in das öffentliche Stromnetz ist: <input type="checkbox"/> ausgeschlossen <input type="checkbox"/> möglich | | | |
| Stromspeicher ist in einer: | <input type="checkbox"/> vorhandenen Erzeugungsanlage installiert <input type="checkbox"/> neu errichteten Erzeugungsanlage installiert | | | |
| Ergänzende Hinweise | | | | |
| ● Der Stromspeicher ist im Marktstammdatenregister vom Anlagenbetreiber zu registrieren. Die 3-seitige Registrierungsbestätigung ist diesem Schreiben beizulegen! | | | |  |

Ort, Datum

Unterschrift des Anlagenbetreiber

Unterschrift und Stempel
des Anlagenerrichter

Bitte reichen Sie diesen Einbaubeleg bei den Stadtwerken Steinfurt GmbH, Wiemelfeldstr. 48, 48565 Steinfurt ein oder per Mail an: einspeisung@swst.de