



Cramer -Mühle GmbH & Co. KG, Maininsel 3 97424 Schweinfurt, Telefon 09721 / 64633-30

1. Angaben zum Anschlussobjekt

Straße, Hausnummer

Flur-Nr.

PLZ, Ort

2. Angaben zur Erzeugungsanlage

Art der Erzeugnisanlage

- PV - Anlage
- KWK-Anlage
- Windkraftanlage
- Biomassekraftwerk
-

Bestandsanlage

- Ja nein
- Ja nein
- Ja nein
- Ja nein
- Ja nein

Kopplung von Erzeugungsanlage am Netzanschluss

Speichersystem im Verbrauchspfad

3. Anlagenbetreiber

Name, Vorname bzw. Firmenname

Telefon / Mobil

Straße, Hausnummer

Fax-Nr.

PLZ, Ort

E-Mail-Adresse

4. Anschluss Speichersystem

AC-Pfad DC-Pfad

Inselbetrieb (gemäß Techn. Richtlinie Notstromaggregate)

einphasig

Außenleiter

L1

L2

L3

Drehstrom

Speicher-kapazität

maximal
nutzbar

kWh

Ah

zulässiger Lade-/Entladestrom

A
V

Bemessungsspannung

5. Wechselrichter

Hersteller:

Typ:

Max. Wirkleistungen P_{max}: _____ kW

Max. Scheinleistung S_{max}: _____ kW

Nennspannung (AC) U_n: _____ V

Bemessungsstrom (AC) I_r: _____ A

Kurzschlussstrom I_k: _____ A

Verschiebefaktor cos φ: _____

NA-Schutz (VDE-AR-N 4105) zentral integriert

6. Betriebsmodus (Anschluss entsprechend TAB, VDE-AR-N 4105 sowie Techn. Richtlinien)

Ladung:

- Nur aus öffentlichem Netz
- Nur aus Eigenerzeugnisanlage
- Aus öffentlichem Netz und Eigenerzeugnisanlage

Entladung:

- Nur in Kundenanlage (Entladung ins öffentliche Netz ist ausgeschlossen)
- in öffentliches Netz und Kundenanlage

7. Nachweise

Speichersystem typenspezifischer Konformitätsnachweis vorhanden

(Als Anlage beigelegt)

Energieflussrichtungssensor Funktionstest durch Anlagenerrichter: Ja nein

8. Einspeisemanagement

Umsetzung der Leistungsreduzierung nach EEG:

Ferngesteuert: ja nein

dauerhaft begrenzt auf _____ %

9. Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb)

Name, Vorname bzw Firmenname

Telefon

Elektrofachbetrieb ist eingetragte bei:

Straße, Hausnummer

Fax-Nr.

Netzbetreiber

PLZ, Ort

Ausweis-Nr.:

10. Unterschriften

Ort, Datum

Anlagenbetreiber

Anlagenerrichter

Dateiname:

Datenblatt Speichersystem NS_2020

Stand:

04.03.2024

Klassifikation:

Öffentlich

Ablage:

Messstelle

Aufbewahrungsfrist:

Dauer der Anlage, mind 6 Jahre