



(vom Anlagenerrichter auszufüllen)

Datenblatt – Speichersystem Niederspannung**Anlagenanschrift:**

Vorname, Name _____
Straße, Hausnummer _____
PLZ, Ort _____
Telefon, E-Mail _____

Speichersystem

Hersteller: _____ Typ: _____ Anzahl: _____

Anschluss des Speichersystems

☐ AC-gekoppelt ☐ DC-gekoppelt ☐ Netzersatzbetrieb gemäß VDE-AR-E 2510-2
☐ Wechselstrom ☐ L1 ☐ L2 ☐ L3 ☐ Drehstrom

Nutzbare Speicherkapazität: _____ kWh

Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb ☐ ja

NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden ☐ ja

Wechselrichter des Speichersystems

Hersteller: _____ Typ: _____ Anzahl: _____

Wirkleistung Wechselrichter P_G : _____ kW

Bemessungsstrom (AC) I_r : _____ A Kurzschlussstrom I''_k : _____ A

Anschlusskonzept

Übersichtsschaltplan ist beigelegt (einpoleig): ☐ ja

Verwendete Primärenergieträger (z.B. Sonne, Wind, Gas): _____

Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst: ☐ ja

Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst: ☐ ja

Energie des Speichersystems wird nicht vom Netz bezogen
und als geförderte Energie eingespeist ☐ ja

Nachweise

Konformitätserklärung nach VDE-AR-N 4105 liegt vor ☐ ja

Energieflussrichtungssensor –
Funktionstest durch Anlagenerrichter durchgeführt und bestanden ☐ ja

Bemerkungen:

Ort, Datum

Unterschrift Anlagenbetreiber

Unterschrift Anlagenerrichter

Hinweise zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten:

Verantwortlich für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen des vorliegenden Kontakts sind die Gemeindewerke Kiefersfelden. Weitere Informationen zur Verarbeitung Ihrer Daten, insbesondere zu den Ihnen zustehenden Rechten, können Sie unserer Homepage unter <https://www.gemeindewerke-kiefersfelden.de/datenschutz/> entnehmen.