

Datenblatt Speicher

für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Iserlohn
 (Diese Seite wird vom Betreiber oder Errichter ausgefüllt)

Betreiber (Vertragspartner)

Name: _____
 Straße: _____
 PLZ, Ort: _____
 Telefon: _____
 Telefax: _____

Anlagenanschrift

Straße: _____
 PLZ, Ort: _____
 Errichter der Anlage
 Name: _____
 PLZ, Ort: _____
 Tel/ Fax: _____

Speichersystem Wechselstrom Drehstrom
 Hersteller/Typ: Anzahl :.....
Speicherkapazität: kWh

Genutzte Energie Sonne Kraft-Wärme-Kopplung mit Gas
 Wasser mit Öl
 Sonstige Sonstige

Anschluss des Speichers AC-gekoppelt
 DC gekoppelt NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 ja
 Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb ja

Daten des Umrichters Wirkleistung P_{Smax} kW Hersteller/Typ:
 Scheinleistung S_{Smax} kVA
 Bemessungsstrom I_n A
 Verschiebungsfaktor $\cos \varphi$ Bezug

Anschluss-konzept Übersichtsschaltplan beigelegt ja
 Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst ja
 Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst ja
 Energie des Speichers wird nicht vom Netz bezogen und als geförderte energie eingespeist ja
 Einheitenzertifikat nach VDE-AR-N 4105 bzw. VDE-AR-N 4110 liegen vor ja

Einspeise-management ferngesteuert ja
 dauerhaft begrenzt auf % ja

Anmerkungen:

Ort, Datum: _____ Unterschrift: _____