

Überschusseinspeisung mit mehreren Einspeiseanlagen in Kaskadenschaltung inkl. Speicher und Speicherladung aus dem öffentliche Netz

> Selbstverbrauch mit Vorrang BHKW

Anlagenbetreiber
Name, Vorname/Eheleute/Firma

Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____

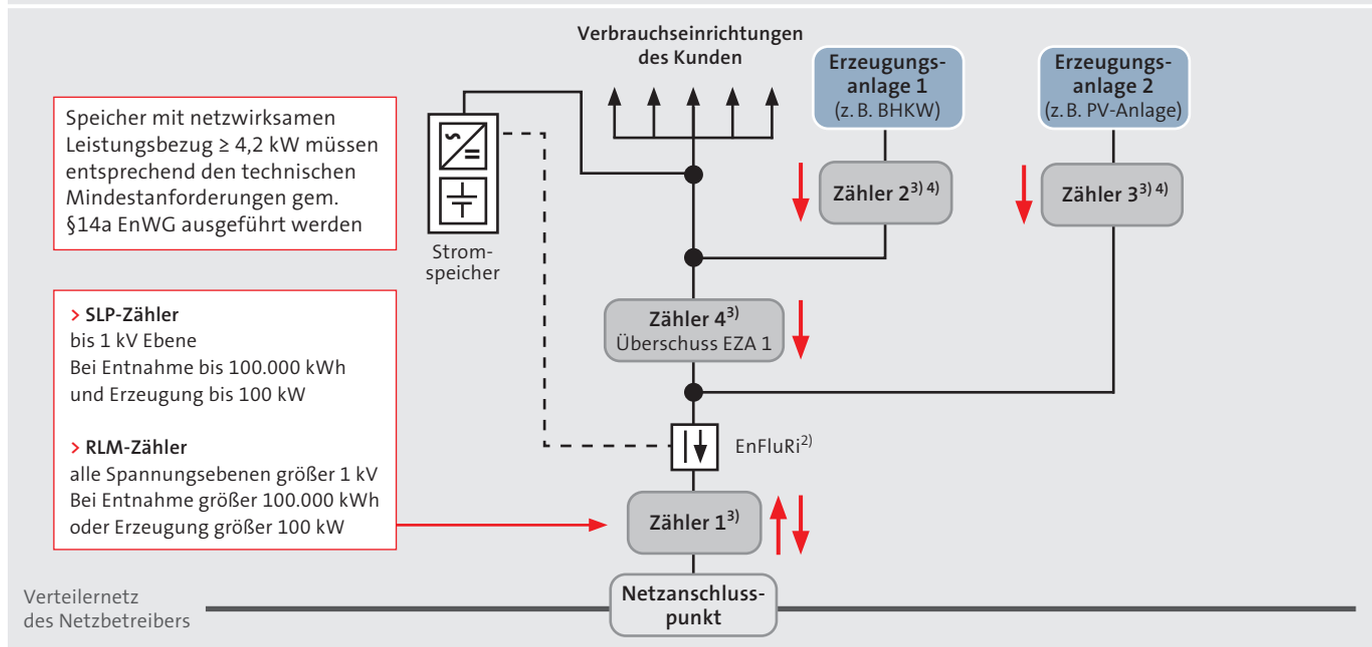
Anlagenerrichter (Vom Anlagenerrichter auszufüllen. Alle Angaben sind auszufüllen bzw. anzukreuzen!)
Name/Firma Anlagenerrichter

Spannungsebene des Netzanschlusses Niederspannung Mittelspannung Hochspannung

Art der Erzeugung und installierte Leistung
Solar _____ kWp Biomasse _____ kW Biomasseart _____ BHKW _____ kW
Wind _____ kW Deponiegas _____ kW Wasser _____ kW

Art der Messung ≤ 30 kW direkte Messung¹⁾ ≤ 100 kW Wandlermessung > 100 kW Leistungsmessung

Ort, Datum _____ Unterschrift Anlagenerrichter



- 1) Die Anforderungen der VDE-AR-N 4100, 7.3 Belastungs- und Bestückungsvarianten von Zählerplätzen bzgl. der Betriebsart sind entsprechend zu berücksichtigen (Dauerbetrieb).
- 2) Energieflussrichtungssensor (EnFluRi), die Pfeilrichtung zeigt die zu verhindernde Energieflussrichtung an.
- 3) Es ist eine gleichartige Messung aufzubauen. D. h., wird für einen Zählpunkt eine RLM-Messung erforderlich, so müssen auch die weiteren Messungen als RLM-Messung aufgebaut werden.
- 4) Auf diese Messungen kann ggf. verzichtet werden. Beachten Sie bitte unsere Informationen „Anforderungen für eine zusätzliche Messung direkt an der Erzeugungsanlage“.

Alle Messungen sind kostenpflichtig!