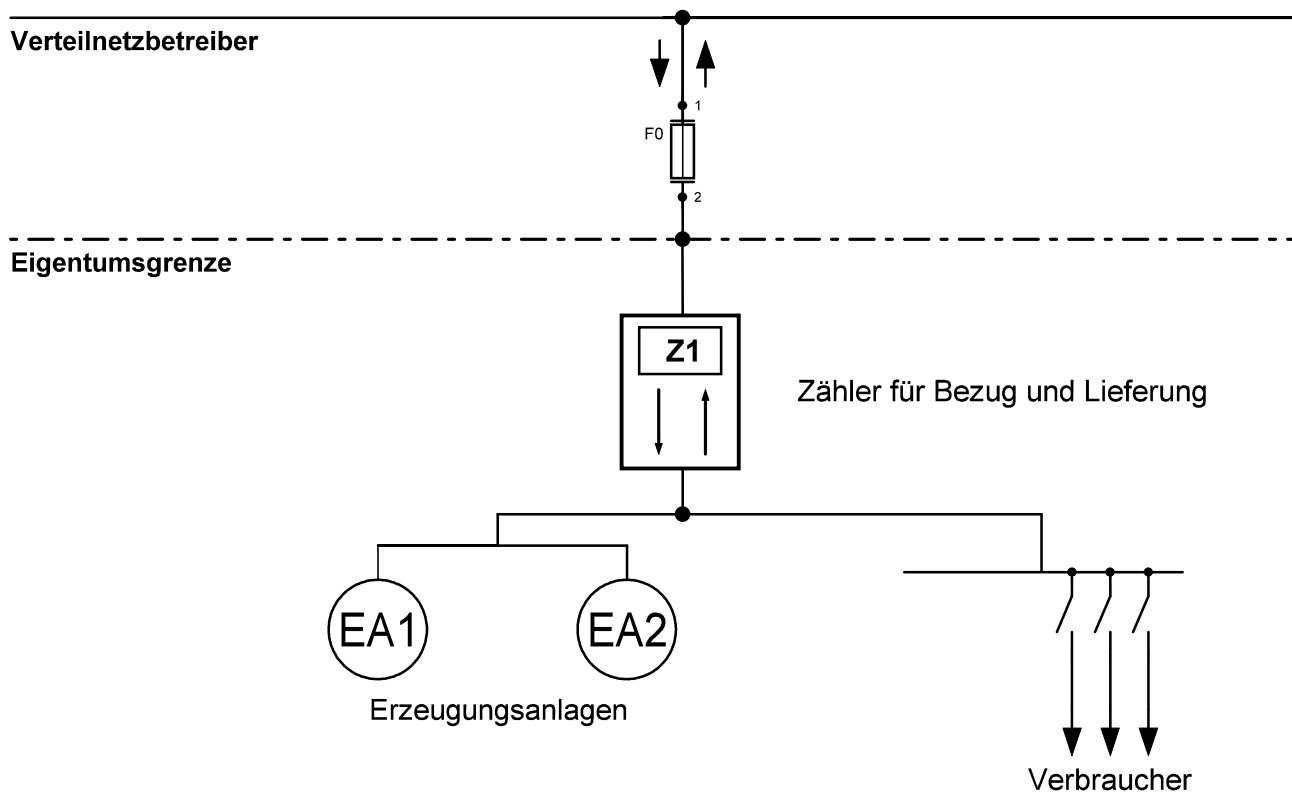


Messkonzept - MK B1 - Volleinspeisung mit gemeinsamer Erzeugungsmessung



Anwendungsfall MK		EZA 1-2	Hinweise
<input type="checkbox"/>	B1.1	Volleinspeisung (Niederspannung, Mittelspannung)	EEG-Anlagen (z.B. Wind, PV)
<input type="checkbox"/>	B1.2	Volleinspeisung (Niederspannung, Mittelspannung)	EEG-Anlagen z.B. Windpark, große PV-Anlagen (> 100kW bis 750 kW ohne Ausschreibungspflicht und mit Direktvermarktung)

EEG bzw. KWKG enthalten keine expliziten Vorgaben für Messkonzepte. Eine Gewährleistung für deren rechtliche Verbindlichkeit kann nicht übernommen werden. Die Auswahl des Messkonzeptes liegt grundsätzlich beim Anlagenbetreiber. Nach § 24 Abs.3 EEG 2017 dürfen Anlagen nur über eine gemeinsame Messeinrichtung abgerechnet werden, wenn diese die gleiche Begrenzung der vergütungsfähigen Strommenge vorweisen.

Leistung der Anlagen: EZA 1 _____ EZA 2 _____

Betreiber der Anlage: _____

Standort der Anlage: _____

 Datum, Unterschrift des Anlagenbetreibers