



MK 5

Überschusseinspeisung von 2 Erzeugungsanlagen mit unterschiedlicher Vergütung (z.Bsp. PV und BHKW)

**Nur in Absprache mit dem Netzbetreiber!**

Im schraffierten Bereich dürfen **keine** Verbraucher / Speicher angeschlossen sein!

Die Zähler Z1 bis Z4 müssen einheitlich als SLP- oder RLM-Zähler ausgeführt werden.

Der Zähler Z3 kann entfallen, wenn die selbstverbrauchten Mengen nicht für die Einspeiseabrechnung benötigt werden.

Berechnung der Einspeisemengen:

Einspeisung EA1 = Z2, Einspeisung EA2 = Z1 - Z2

- Die Bereitstellung und der Betrieb der Messeinrichtungen obliegt dem Verteilnetzbetreiber oder einem Messstellenbetreiber!
- Alle von der BIGGE ENERGIE eingesetzten SLP Zähler werden i.d.R. als Zweierenergiezähler ausgeführt .

**Hinweis:**

Nachdem das EEG/KWKG keine expliziten Vorgaben für Messkonzepte macht, kann keine Gewähr für deren rechtliche Verbindlichkeit übernommen werden. Die Auswahl des Messkonzeptes liegt grundsätzlich beim Anlagenbetreiber.