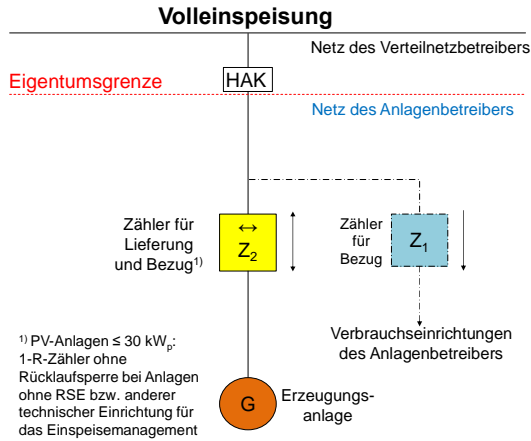
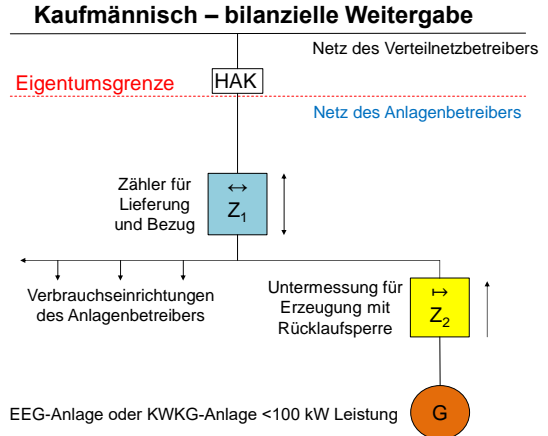


Messkonzept Nr. 1

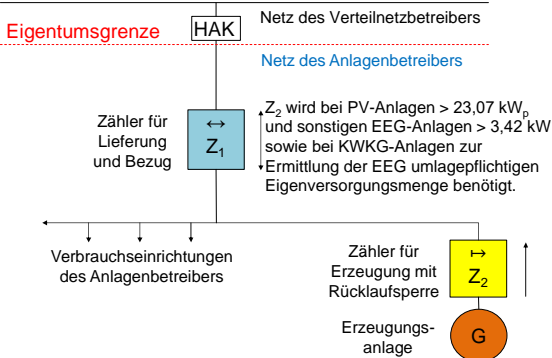


Messkonzept Nr. 2



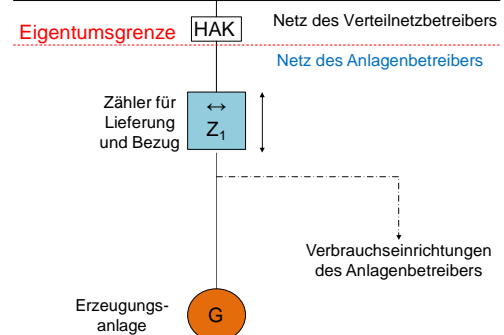
Messkonzept Nr. 3

Überschusseinspeisung mit Erzeugungszähler ohne Ausnahmetatbestand nach § 61- § 61I EEG



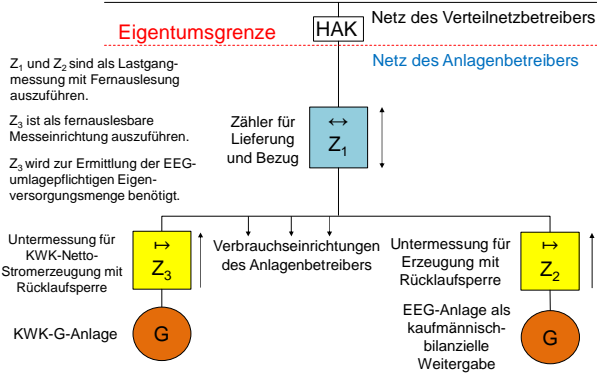
Messkonzept Nr. 4

Überschusseinspeisung PV-Anlagen < 23,07 kW_p, sonstige Erzeugungsanlagen < 1,14 kW bzw. Ausnahmetatbestände nach §61-§61I EEG



Messkonzept Nr. 6

Kombination aus kaufmännisch – bilanzieller Weitergabe und KWKG-Überschuss

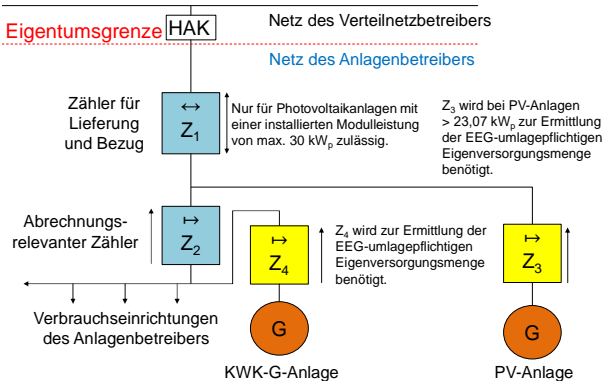


Hinweis:

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

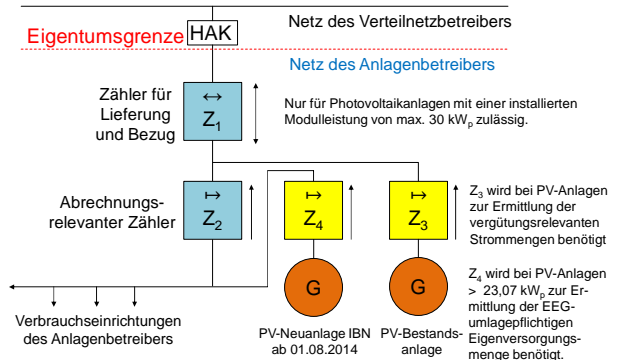
Messkonzept Nr. 7

Kombination PV- und KWKG-Eigenversorgung nach BDEW Umsetzungshilfe

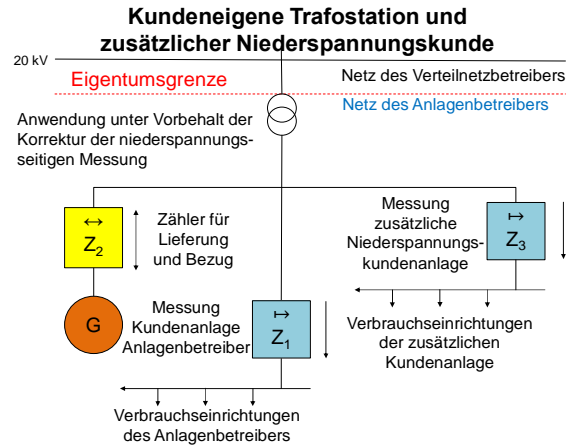


Messkonzept Nr. 7.1

Kombination PV-Bestandsanlage und PV-Anlage in Eigenversorgung ab 01.08.2014

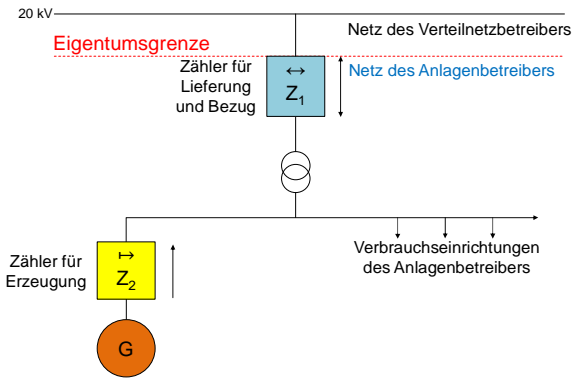


Messkonzept Nr. 9



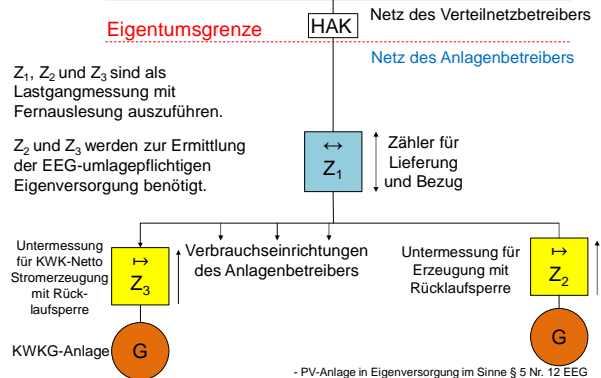
Messkonzept Nr. 10

Kundeneigene Trafostation und EEG in kaufmännisch-bilanzieller Weitergabe



Messkonzept Nr. 11

Kombination KWKG- und PV-Eigenversorgung



abweichendes Messkonzept

Sollte keines der aufgeführten Messkonzepte zutreffen, können Sie ihr gewünschtes Messkonzept nachfolgend skizzieren:

Legende:



Bitte zutreffendes Konzept ankreuzen.

Angaben zur Erzeugungsanlage:

Betreiber der Anlage:

Standort der Anlage: