



Auswahlblatt zum Messkonzept Nr. 7 - 11

Stand: 02/2020

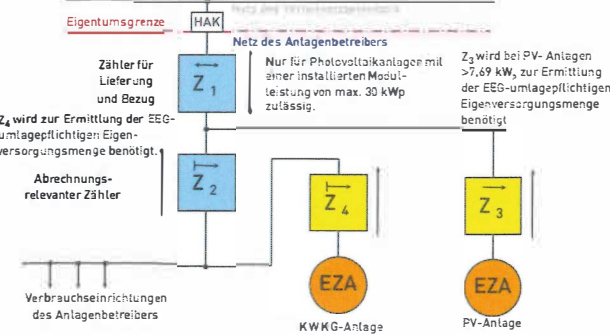
einer Erzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Netze BW

Version: 3.7

Strom

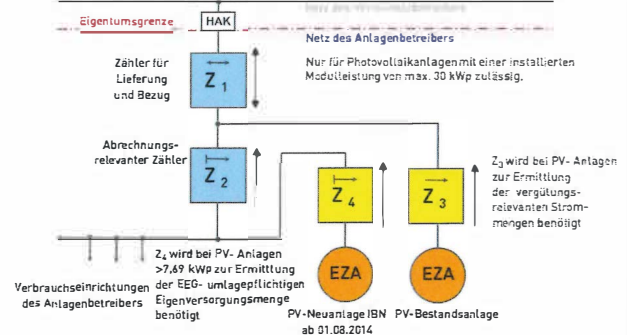
Messkonzept Nr. 7

Kombination PV- und KWKG-Eigenversorgung nach BDEW Umsetzungshilfe



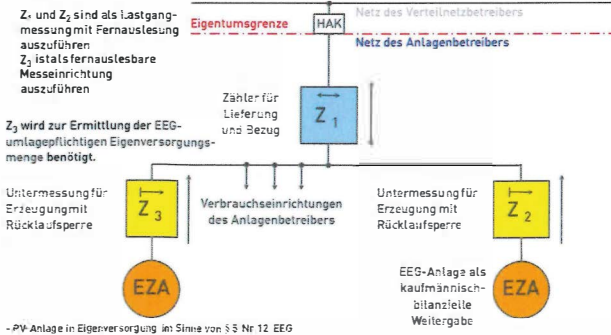
Messkonzept Nr. 7.1

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



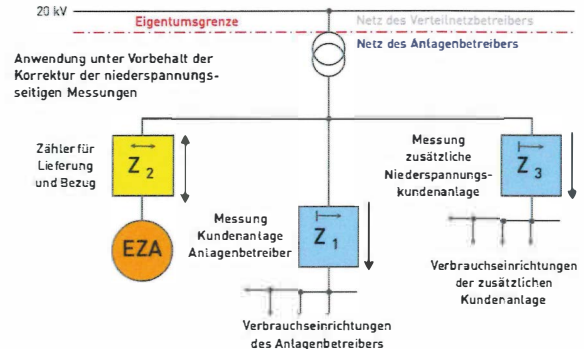
Messkonzept Nr. 8

Kombination PV-Eigenversorgung und EEG in kaufmännisch-bilanzieller Weitergabe



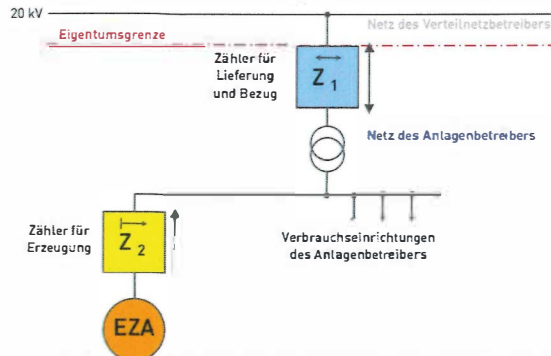
Messkonzept Nr. 9

Kundeneigene Trafostation und zusätzlicher Niederspannungskunde



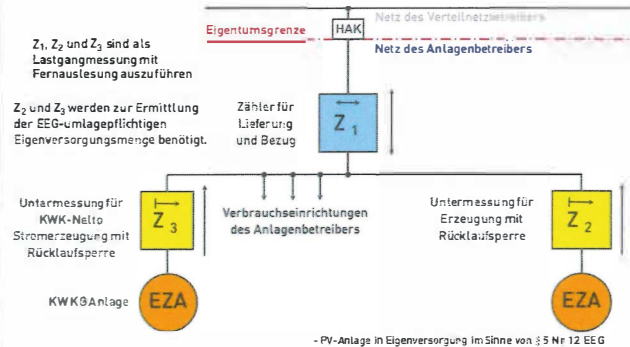
Messkonzept Nr. 10

Kundeneigene Trafostation und EEG in kaufmännisch-bilanzieller Weitergabe



Messkonzept Nr. 11

Kombination KWKG- und PV- Eigenversorgung



Legende:

- Ein-Richtungszähler
- Zwei-Richtungszähler
- Ein-Richtungszähler mit Rücklaufsperr
- Zähler für Bezug (und ggf. Einspeisung)
- Erzeugungszähler
- Erzeugungsanlage

Bitte zutreffendes Konzept ankreuzen.

Angaben zur Erzeugungsanlage:

Betreiber der Anlage

Standort der Anlage