

Auswahlblatt zum Messkonzept Nr. 1 - 4

einer Erzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der EnBW Regional AG.

Angaben zur Erzeugeranlage

Betreiber

Standort

Bitte zutreffendes Messkonzept ankreuzen

Z Zähler für Bezug (und ggf. Einspeisung)

Z Erzeugungszähler

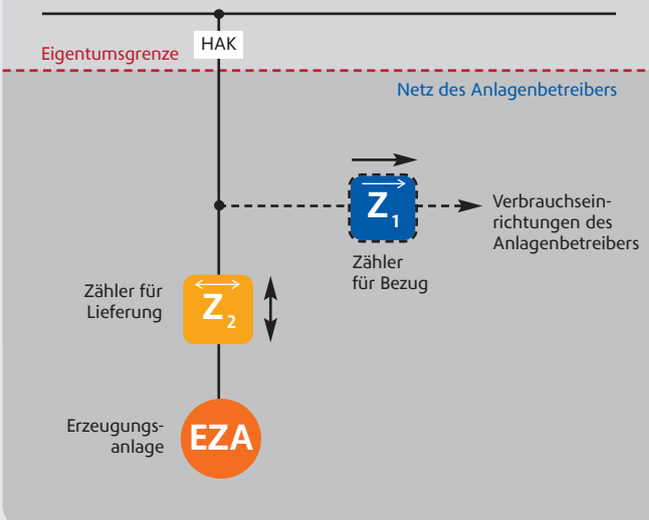
EZA Erzeugungsanlage

Z Ein-Richtungszähler

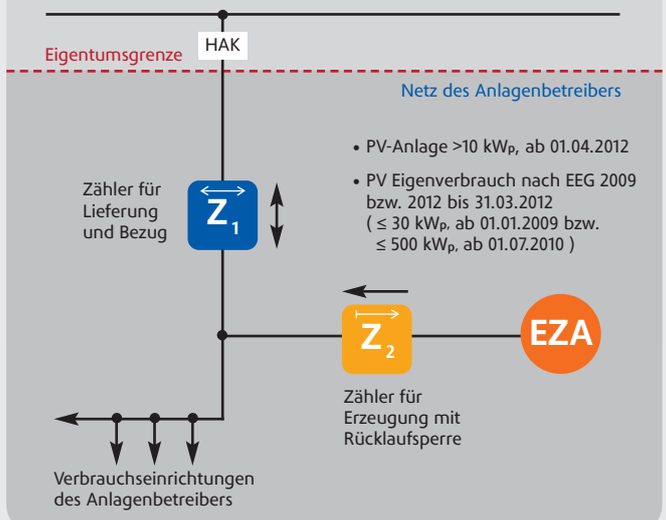
Z Zwei-Richtungszähler

Z Ein-Richtungszähler mit Rücklaufsperr

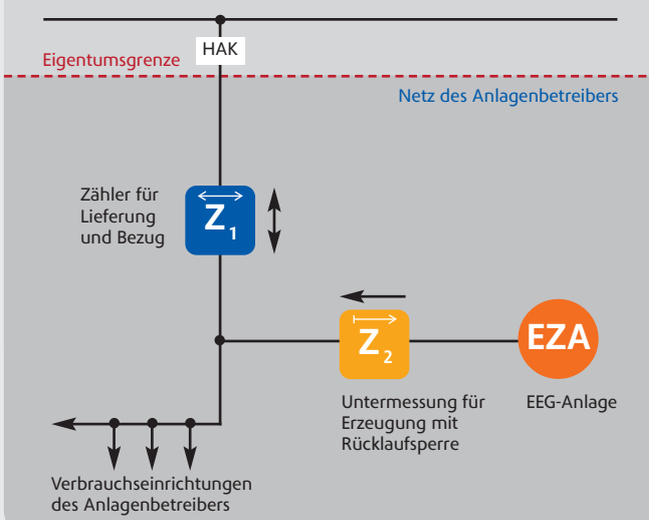
Messkonzept Nr. 1
Volleinspeisung



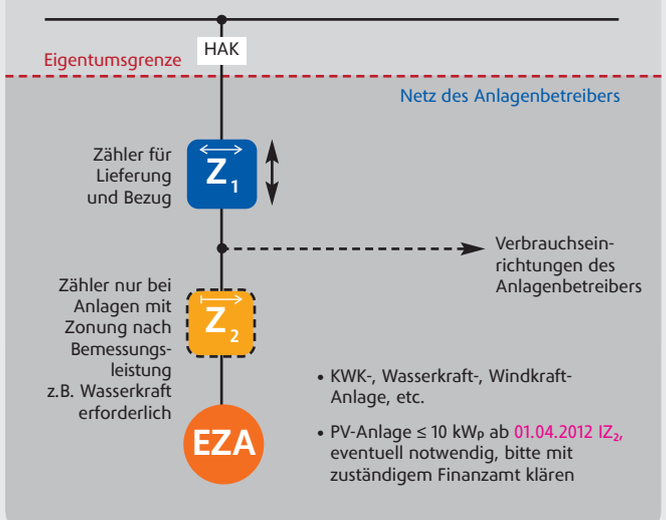
Messkonzept Nr. 3
PV-Überschusseinspeisung



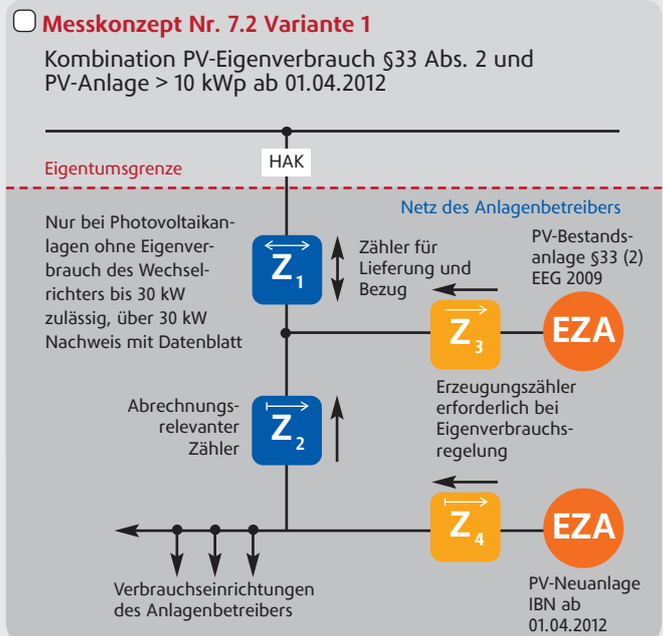
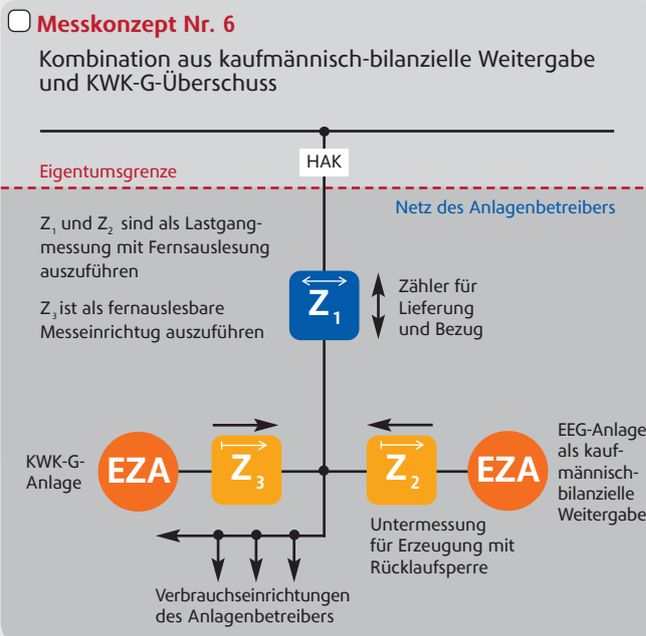
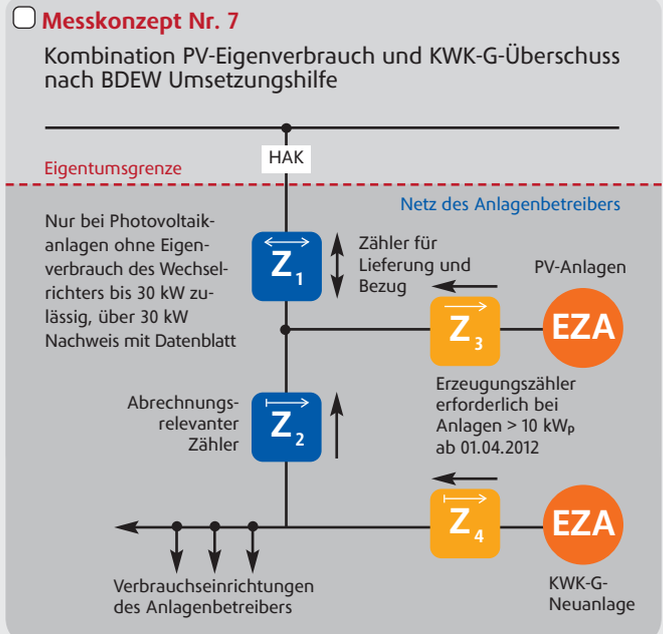
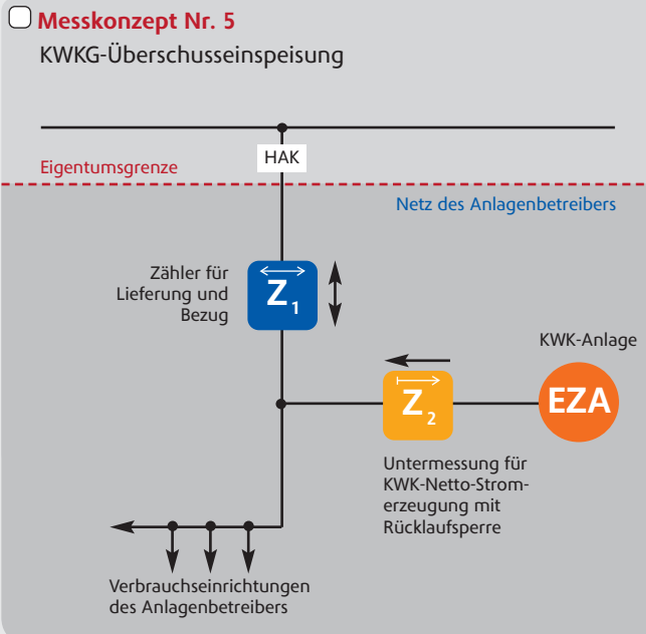
Messkonzept Nr. 2
Kaufmännisch-bilanzielle Weitergabe



Messkonzept Nr. 4
EEG-Überschusseinspeisung (sonstige EEG Anlagen/PV Anlagen <= 10 kWp)



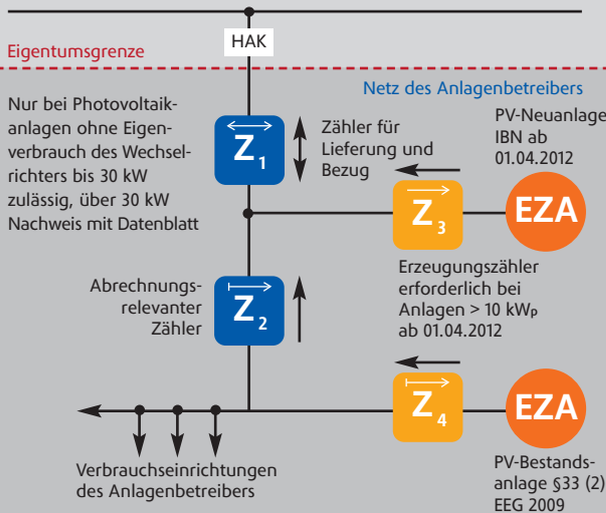
Auswahlblatt zum Messkonzept Nr. 5 - 7
einer Erzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der EnBW Regional AG.



Auswahlblatt zum Messkonzept Nr. 7 - 10
einer Erzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG) für
den Parallelbetrieb mit dem Netz der EnBW Regional AG.

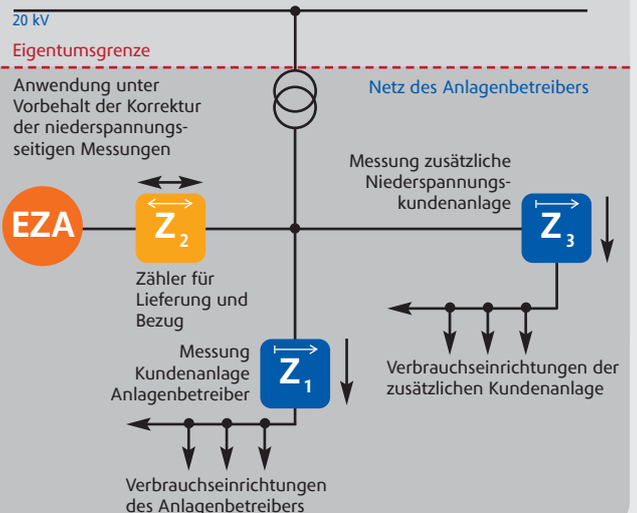
Messkonzept Nr. 7.2 Variante 2

Kombination PV-Eigenverbrauch §33 Abs. 2 und
PV-Anlage > 10 kW_p ab 01.04.2012



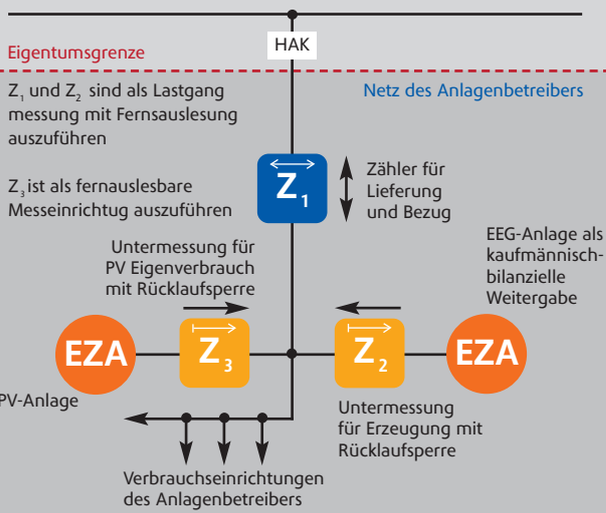
Messkonzept Nr. 9

Kundeneigene Trafostation und zusätzlicher
Niederspannungskunde



Messkonzept Nr. 8

Kombination PV-Eigenverbrauch und EEG in kaufmännisch-
bilanzieller Weitergabe



Messkonzept Nr. 10

Kundeneigene Trafostation und EEG in kaufmännisch-
bilanzieller Weitergabe

