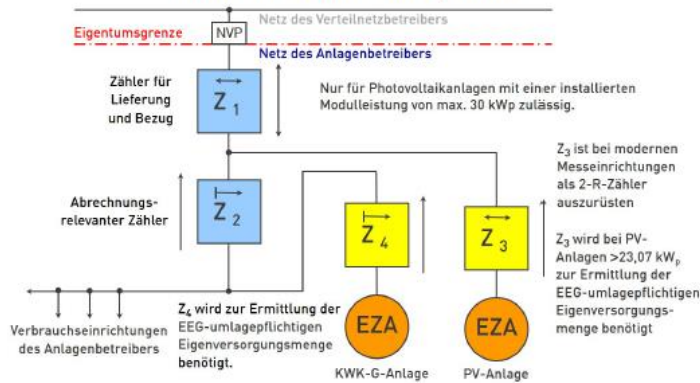


einer Erzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG)
 für den Parallelbetrieb mit dem Netz der **EHINGER ENERGIE**

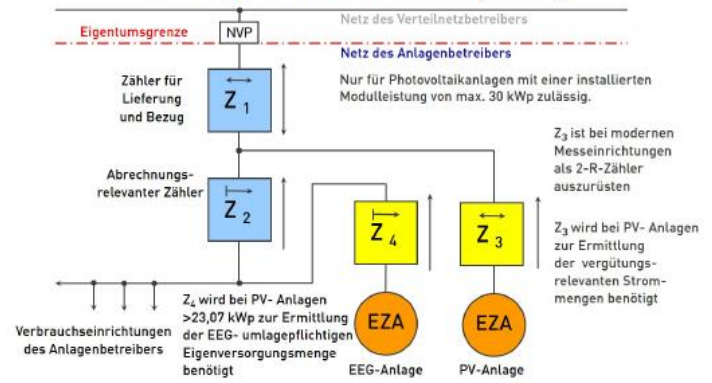
Messkonzept Nr. 7

Kombination PV- und KWKG-Überschusseinspeisung nach BDEW Umsetzungshilfe



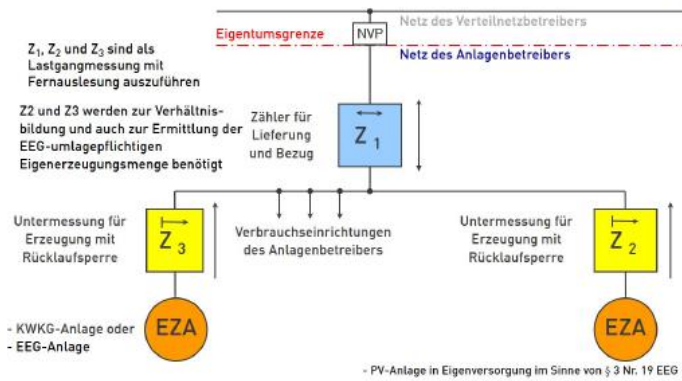
Messkonzept Nr. 7.1

Kombination PV-Bestandsanlage und PV-Anlage in Überschusseinspeisung



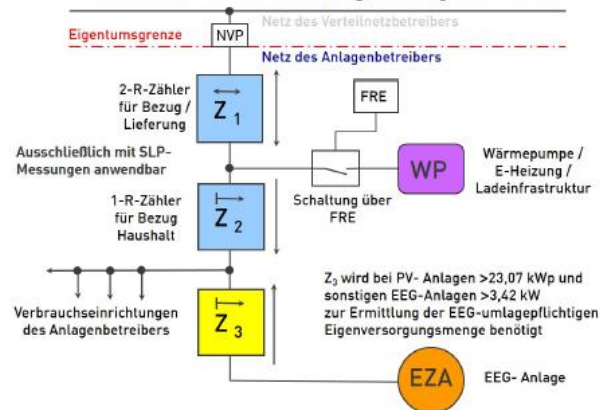
Messkonzept Nr. 11

Kombination KWKG-/EEG- und PV- Überschusseinspeisung









Messkonzept Nr. 40

Kaskadenschaltung mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG



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