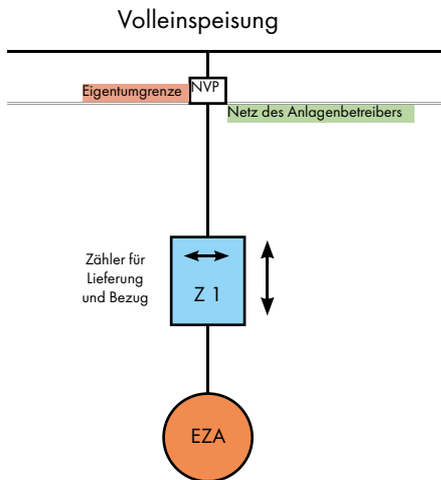
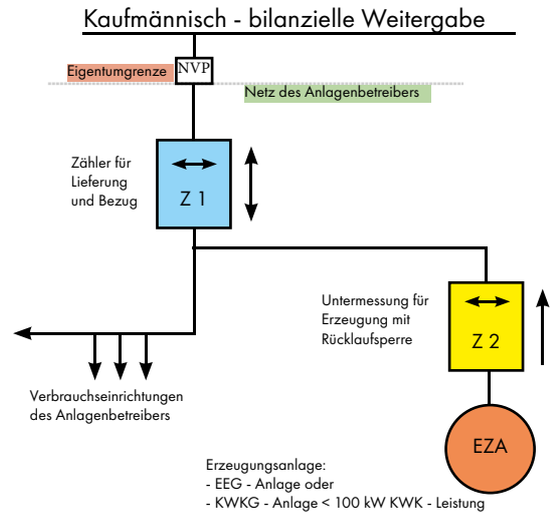


Strom

Messkonzept Nr. 1

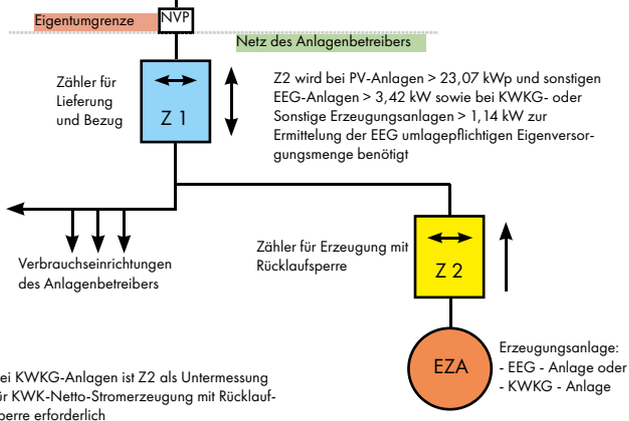


Messkonzept Nr. 2



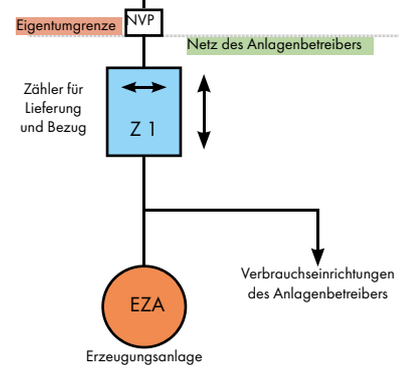
Messkonzept Nr. 3

Überschusseinspeisung mit Erzeugungszähler ohne Ausnahmetatbestand nach §61 - §611 EEG



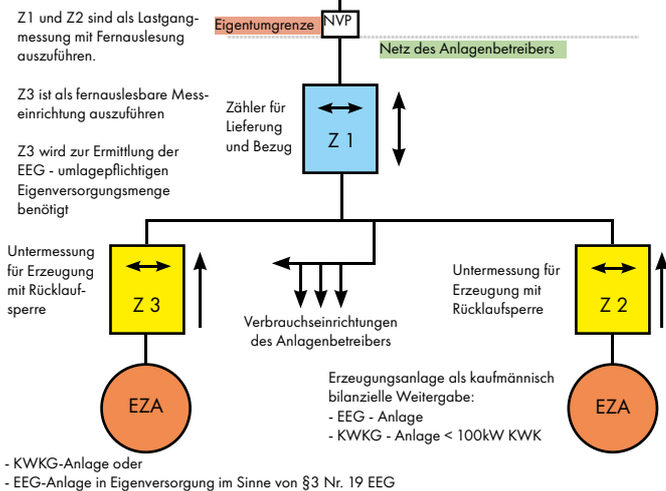
Messkonzept Nr. 4

Überschusseinspeisung PV - Anlagen < 23,07 kWp, sonstige EEG - Anlagen < 3,42 kW sowie sonstige Erzeugungsanlagen < 1,14 kW bzw. Ausnahmetatbestände nach §61 - §611 EEG

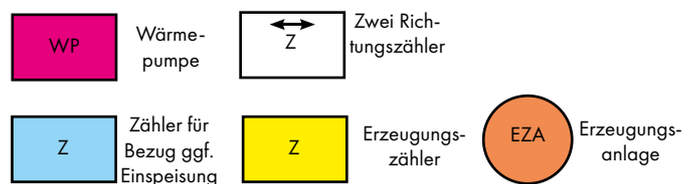


Messkonzept Nr. 6

Kombination aus kaufmännisch - bilanzieller Weitergabe und EEG - oder KWKG - Überschusseinspeisung



Legende:



Bitte zutreffendes Konzept ankreuzen!
Angaben zur Erzeugungsanlage:

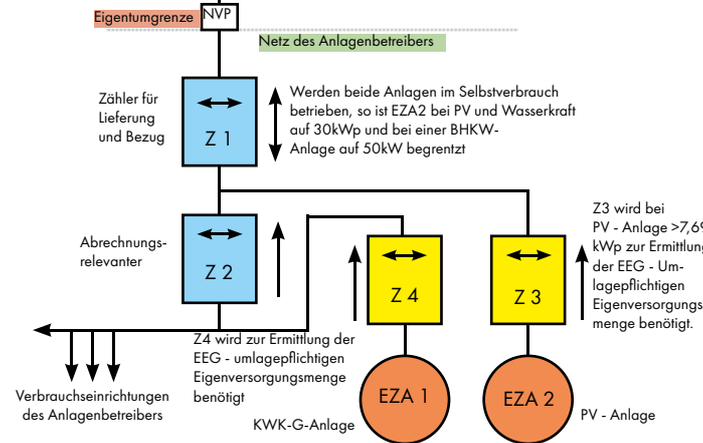
Betreiber der Anlage:.....

Standort der Anlage:.....

Strom

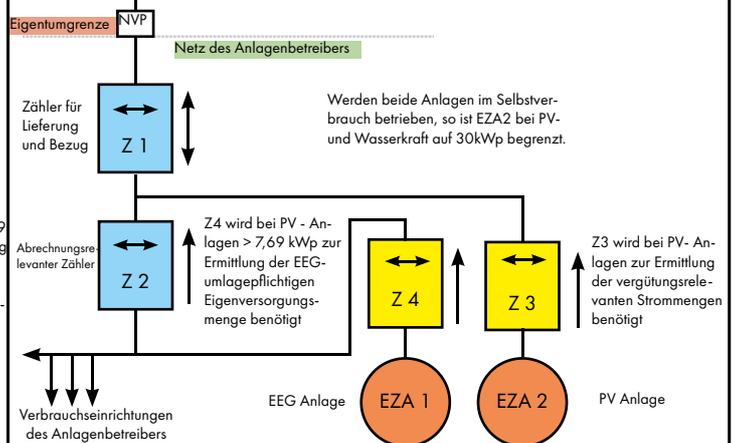
Messkonzept Nr. 7

Kombination PV - und KWKG - Überschusseinspeisung nach BDEW Umsetzungshilfe



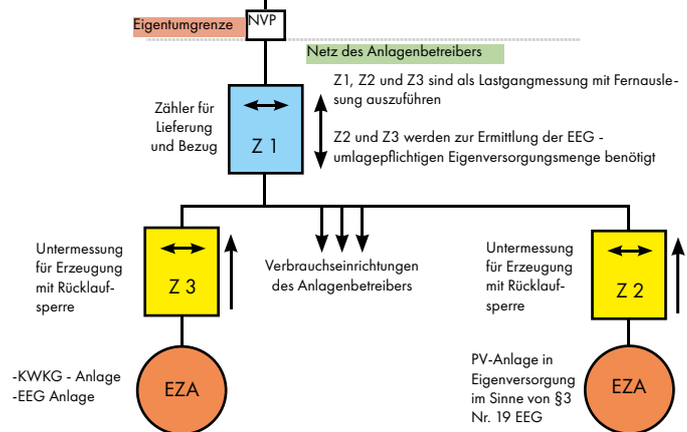
Messkonzept Nr. 7.1

Kombination PV - Bestandsanlage und PV - Anlage in Überschusseinspeisung



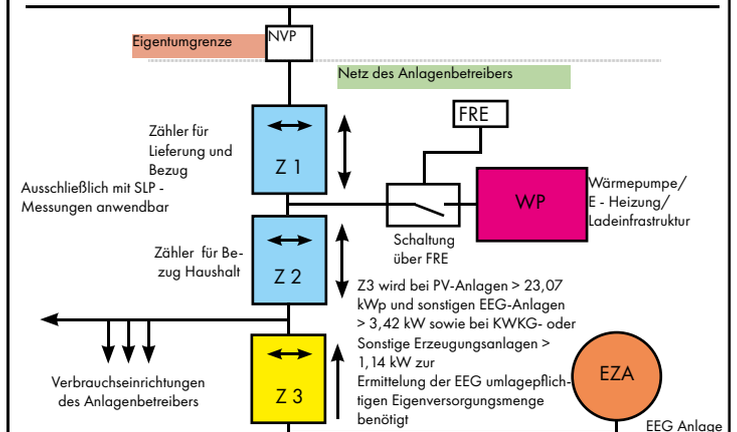
Messkonzept Nr. 11

Kombination KWKG-/EEG- und PV- Überschusseinspeisung

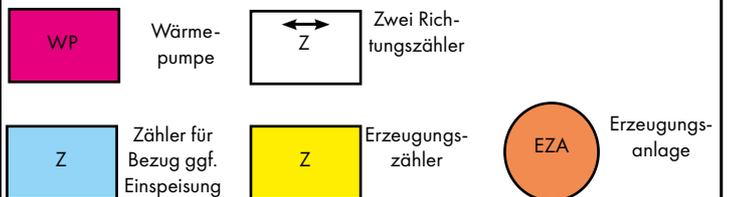


Messkonzept Nr. 40

Kombination Kaskadenschaltung mit Wärmepumpe und Erzeugungsanlage



Legende:



Bitte zutreffendes Konzept ankreuzen!
Angaben zur Erzeugungsanlage:

Betreiber der Anlage:.....

Standort der Anlage:.....