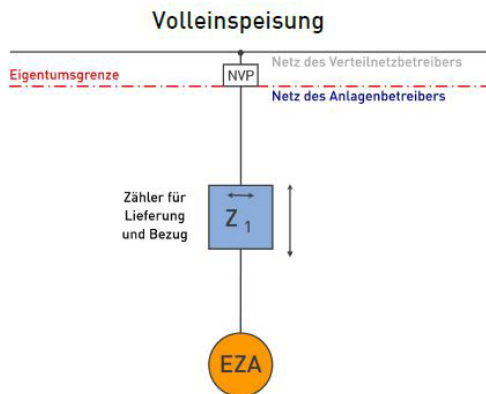
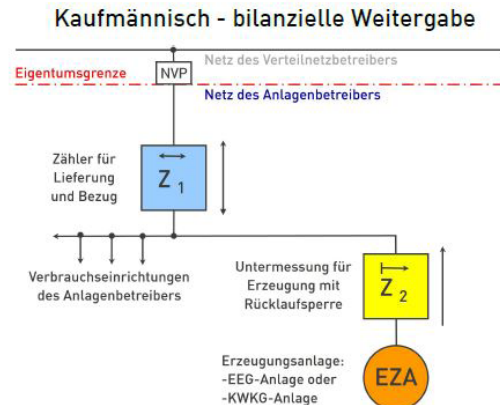


Strom

### Messkonzept Nr. 1

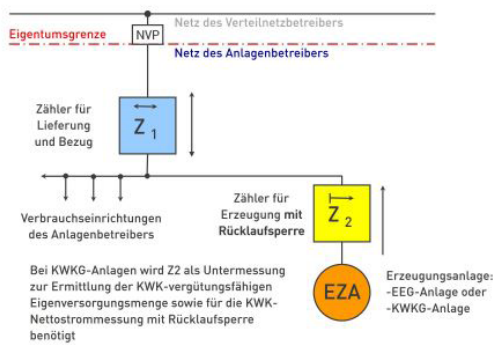


### Messkonzept Nr. 2



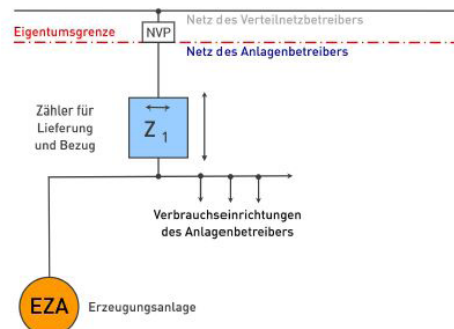
### Messkonzept Nr. 3

#### Überschusseinspeisung mit Erzeugungszähler



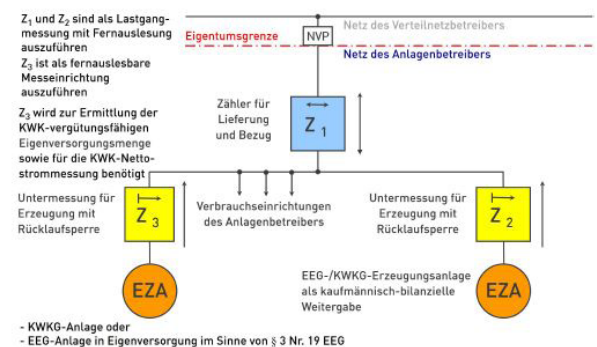
### Messkonzept Nr. 4

#### Überschusseinspeisung EEG-Anlagen, sonstige Erzeugungsanlagen









### Messkonzept Nr. 6

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



#### Legende:

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

**Bitte zutreffendes Konzept ankreuzen.**

Angaben zur Erzeugungsanlage:

Betreiber der Anlage

Standort der Anlage