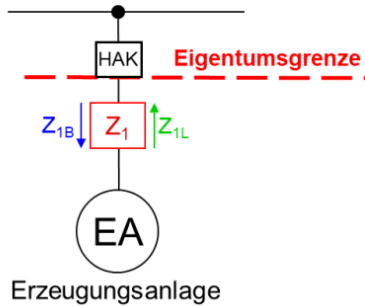


## Messkonzepte

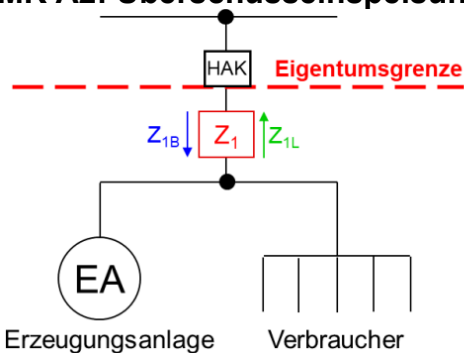
### MK A1: Volleinspeisung



Z<sub>1</sub>: Zähler für Bezug und Lieferung

Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:  
 Z<sub>n</sub>: nach Messstellenbetriebsgesetz (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)

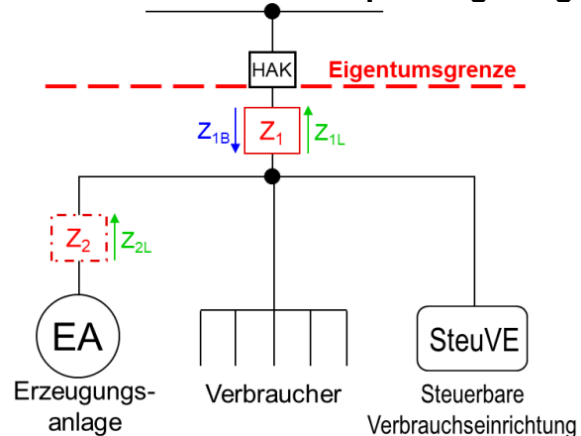
### MK A2: Überschusseinspeisung



Z<sub>1</sub>: Zähler für Bezug und Lieferung

Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:  
 Z<sub>n</sub>: nach Messstellenbetriebsgesetz (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)

### MK C1: Überschusseinspeisung mit gemeinsamer Messung



Z<sub>1</sub>: Zähler für Bezug und Lieferung

Z<sub>2</sub>: Zähler für Lieferung

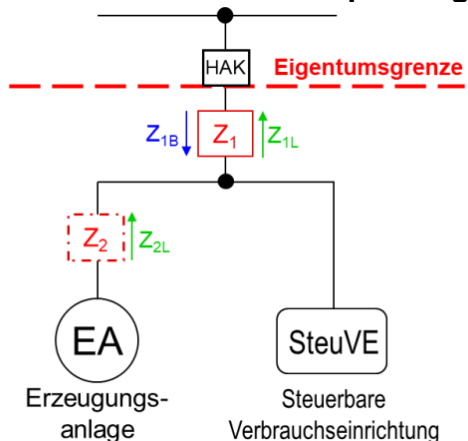
Anmerkung:

Die Notwendigkeit des Zählers Z<sub>2</sub> richtet sich nach gültigen Abrechnungsvorschriften (z.B. KWKG- Zuschlag).

Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:

Z<sub>n</sub>: nach Messstellenbetriebsgesetz (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)

### MK C2a: Überschusseinspeisung mit getrennter Messung



Z<sub>1</sub>: Zähler für Bezug und Lieferung

Z<sub>2</sub>: Zähler für Lieferung

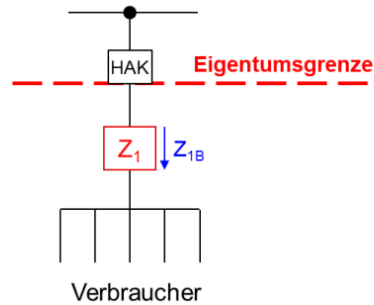
Anmerkung:

Die Notwendigkeit des Zählers Z<sub>2</sub> richtet sich nach gültigen Abrechnungsvorschriften (z.B. KWKG- Zuschlag).

Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:

Z<sub>n</sub>: nach Messstellenbetriebsgesetz (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)

### MK Z1: Verbraucher ohne steuerbare Verbrauchseinrichtung

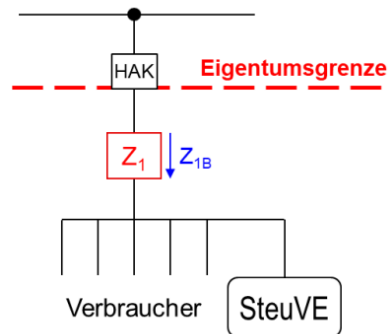


Z<sub>1</sub>: Zähler für Bezug

Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:

Z<sub>n</sub>: SLP oder RLM nach NB-Vorgaben (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)

### MK Z1a: steuerbare Verbrauchseinrichtung und weitere Verbraucher

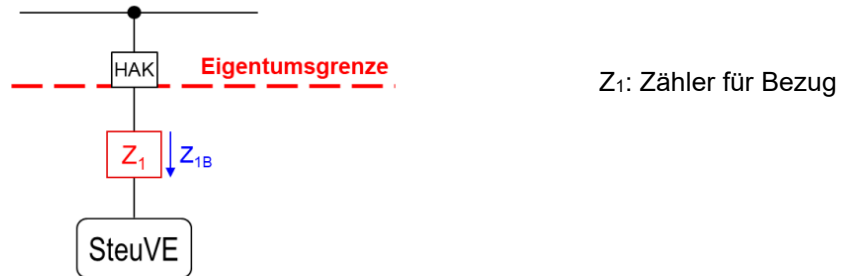


Z<sub>1</sub>: Zähler für Bezug

Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:

Z<sub>n</sub>: SLP oder RLM nach NB-Vorgaben (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)

**MK Z1b: steuerbare Verbrauchseinrichtung ohne weitere Verbraucher**



Vorgaben Messung entsprechen den techn. Mindestanforderungen des NB:

Z<sub>n</sub>: SLP oder RLM nach NB-Vorgaben (direkte oder halbindirekte Messung nach NB-Vorgaben)