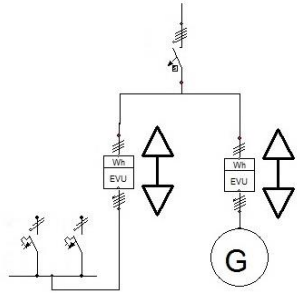
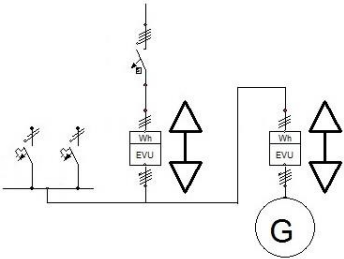
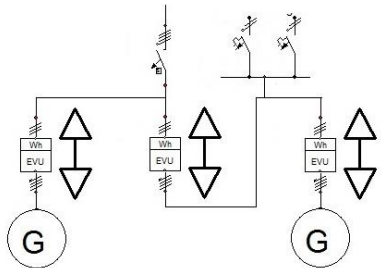
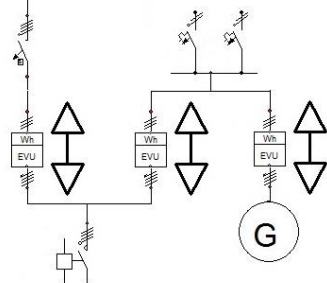
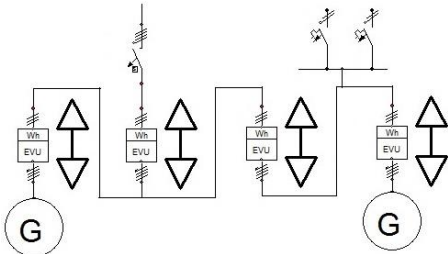
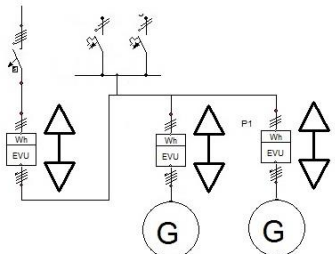

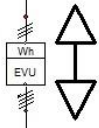





Messkonzept Nr. 1	Messkonzept Nr. 2
<p>Volleinspeisung</p> 	<p>Eigenverbrauch mit Überschusseinspeisung</p> 
Messkonzept Nr. 3	Messkonzept Nr. 4
<p>Volleinspeisung und Eigenverbrauch mit Überschusseinspeisung</p> 	<p>Eigenverbrauch mit Überschusseinspeisung und einer abschaltbaren Verbrauchseinrichtung (z.B. Wärmepumpe)</p> 
Messkonzept Nr. 5	Messkonzept Nr. 6
<p>Kombination zweier Erzeugungsanlagen mit Eigenverbrauch und Überschusseinspeisung (verschiedene Vergütungskategorien)</p> 	<p>Kombination zweier Erzeugungsanlagen mit Eigenverbrauch und Überschusseinspeisung (verschiedene Vergütungskategorien)</p> 
Legende	
<p>Netzverknüpfungspunkt (HAK bzw. SH-Schalter)</p> 	<p>Zwei-Richtungs-Zähler</p> 
<p>Erzeugungsanlage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PV – Anlage</li> <li>- KWKG – Anlage</li> <li>- Wasserkraft - Anlage</li> </ul> 	<p>Abschaltbare Verbrauchseinrichtung</p> 