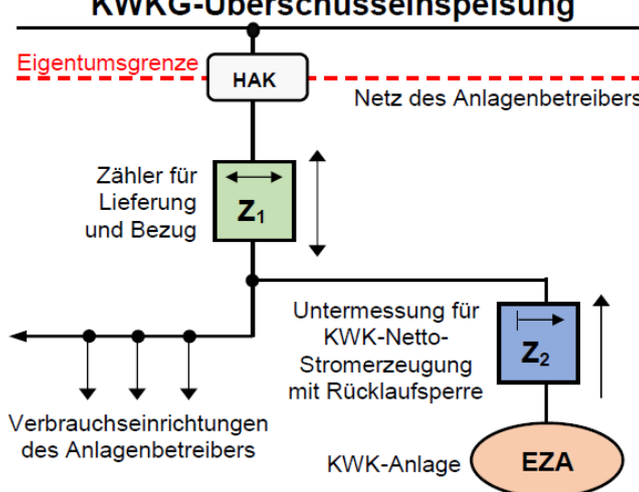
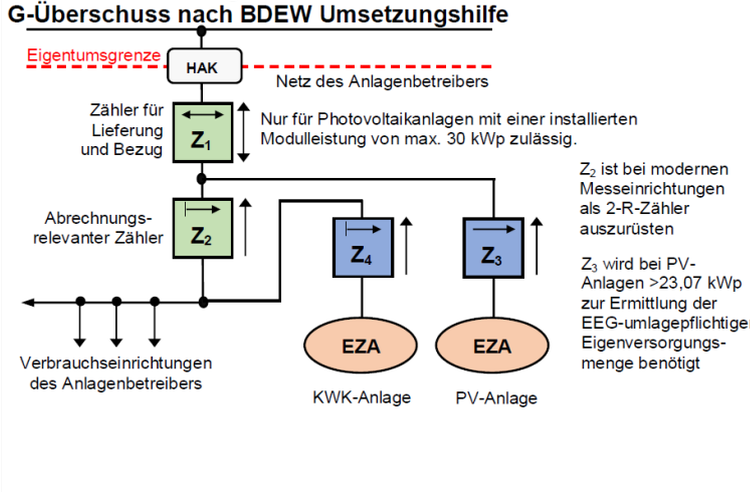
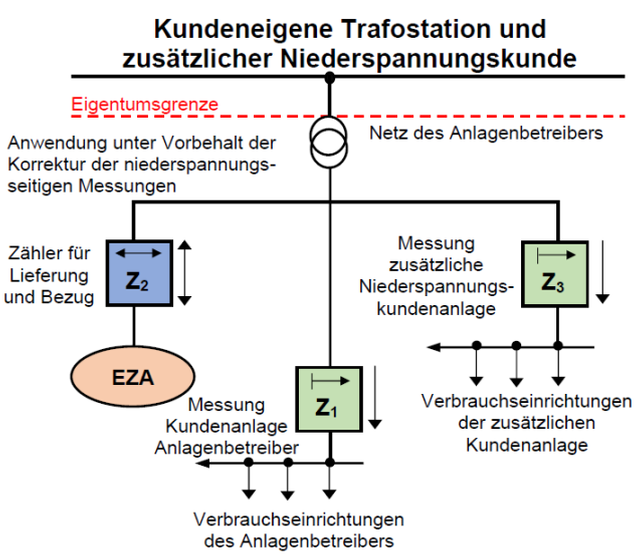
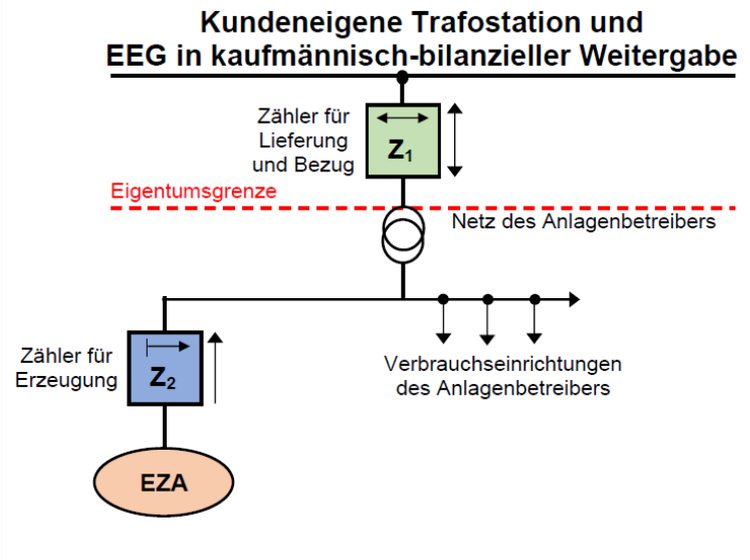


Datenblatt Messkonzept Nr. 5 - 8

einer Erzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG) für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Mosbach GmbH

<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 5</p> <p style="text-align: center;">KWKG-Überschusseinspeisung</p> 	<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 6</p> <p style="text-align: center;">Kombination PV-Eigenverbrauch und KWK-G-Überschuss nach BDEW Umsetzungshilfe</p>  <p style="font-size: small;">Z₂ ist bei modernen Messeinrichtungen als 2-R-Zähler auszurüsten Z₃ wird bei PV-Anlagen >23,07 kWp zur Ermittlung der EEG-umlagepflichtigen Eigenversorgungs-menge benötigt</p>						
<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 7</p> <p style="text-align: center;">Kundeneigene Trafostation und zusätzlicher Niederspannungskunde</p> 	<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 8</p> <p style="text-align: center;">Kundeneigene Trafostation und EEG in kaufmännisch-bilanzieller Weitergabe</p> 						
<p>Legende</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;"> Ein-Richtungs-Zähler</td> <td style="text-align: center;"> Zwei-Richtungs-Zähler</td> <td style="text-align: center;"> Ein-Richtungs-Zähler mit Rücklaufsperr</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> Zähler für Bezug (ung ggf. Einspeisung)</td> <td style="text-align: center;"> Erzeugungszähler</td> <td style="text-align: center;"> Erzeugungsanlage</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Bitte zutreffendes Konzept ankreuzen!</p>	 Ein-Richtungs-Zähler	 Zwei-Richtungs-Zähler	 Ein-Richtungs-Zähler mit Rücklaufsperr	 Zähler für Bezug (ung ggf. Einspeisung)	 Erzeugungszähler	 Erzeugungsanlage	<p>Angaben zur Erzeugungsanlage:</p> <p>Betreiber der Anlage _____</p> <p>Standort der Anlage _____</p>
 Ein-Richtungs-Zähler	 Zwei-Richtungs-Zähler	 Ein-Richtungs-Zähler mit Rücklaufsperr					
 Zähler für Bezug (ung ggf. Einspeisung)	 Erzeugungszähler	 Erzeugungsanlage					