

Messkonzepte

bei einer Eigenerzeugungsanlage (Förderung gemäß EEG oder KWKG)
für den Parallelbetrieb mit dem Netz der RWE Rhein-Ruhr Verteilnetz GmbH

<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 1</p> <p style="text-align: center;">Volleinspeisung</p> <p>Ausnahme bei PV-Anlagen bis 70 kW_p: 1-Energierrichtungszähler ohne Rücklaufsperrre</p>	<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 2</p> <p style="text-align: center;">Überschusseinspeisung</p>
<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 3</p> <p style="text-align: center;">PV-Selbstverbrauch (EEG § 33 Abs. 2)</p> <p>PV-Anlage ≤ 30 kW_p Inbetriebnahme ab 2009</p> <p>PV-Selbstverbrauch = $Z_E - Z_{\text{Ü}}$</p>	<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 4</p> <p style="text-align: center;">KWK-Untermessung (KWKG § 4 Abs. 3a)</p>
<p><input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. 5</p> <p style="text-align: center;">kaufmännisch-bilanzielle Weitergabe</p>	<p>bitte zutreffendes Messkonzept ankreuzen</p> <p>Sollte die tatsächliche Messanordnung keinem der Messkonzepte dieser Übersicht entsprechen, so ist die reale Situation auf einem separaten Blatt darzustellen und dieses beizufügen.</p> <p>Betreiber der Anlage</p> <p>Standort der Anlage</p> <p>Ort, Datum</p> <p>..... Stempel und Unterschrift für das eingetragene Elektroinstallationsunternehmen</p>