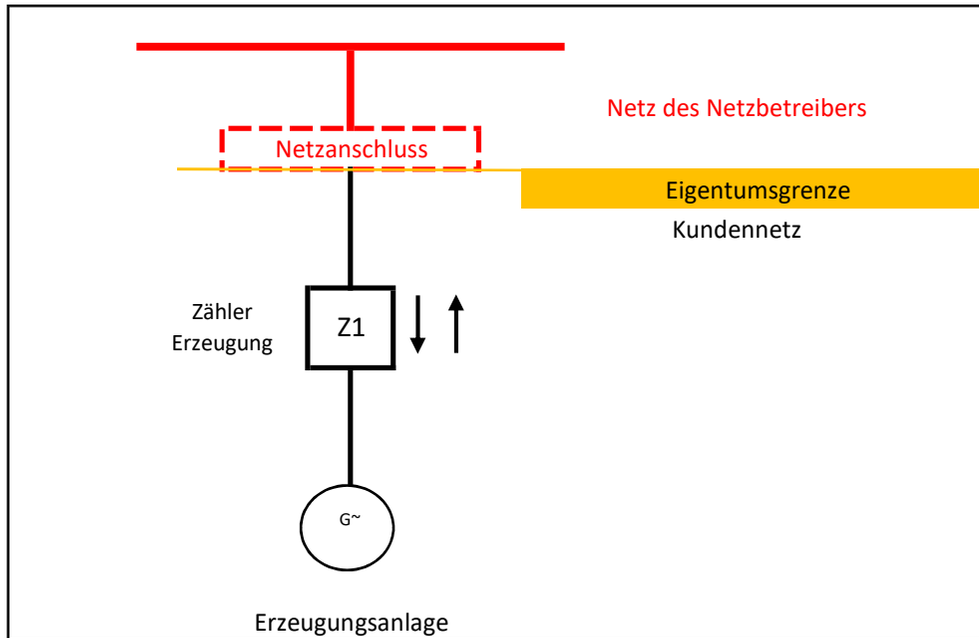


Messkonzept 2.0 (MK 2.0)  
Lieferung von Energie in das Netz



Gesamt Lieferung

Z1:  $\Sigma$  2.8.0

Bei Energie Waldeck-Frankenberg werden grundsätzlich moderne Messeinrichtungen im Sinne des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG) eingesetzt. Diese Zähler sind in der Lage, in beiden Energierichtungen die bezogene oder die gelieferte Energie zu messen. Bei diesem Messkonzept wird die erzeugte Energie zu 100 % in das öffentliche Stromnetz eingespeist (Volleinspeisung).

Stand: 01.07.2021

