

EN-Zielsetzungen

Operative Ziele

Nr.	Datum		Termin	Stand
I.1	26.03.19	<p>Reduzierung des Gesamtstrombedarfes kWh pro m³ geförderter Wassermenge um 5 % EnPI-Grenzen: ZV Rottenburger Gruppe, siehe EnPI kWh Strom pro m³ geförderter Wassermenge EnB (Bezugszeitraum): 2012 Referenz-EnPI-Wert: 0,6243 Ziel-EnPI-Wert: 0,593 Aktueller EnPI-Wert: 0,6112</p>	2025	
I.2	26.03.19	<p>Reduzierung des Heizöls kWh pro m³ geförderter Wassermenge um 10 % EnPI-Grenzen: ZV Rottenburger Gruppe, siehe EnPI kWh Heizöl pro geförderter Wassermenge EnB: 2012 Referenz-EnPI-Wert*: 0,0654 Ziel-EnPI-Wert: 0,0589 Aktueller EnPI-Wert: 0,0601 (* mit 165.924 kWh Heizöl berechnet nach neuem GEMIS Stand 4.95)</p>	2025	
I.3	26.03.19	<p>Wasserverluste konstant niedrig, unter 5 %, halten. EnPI-Grenzen: Wasserverluste und gesamte geförderte Wassermenge ZV Rottenburger Gruppe EnB (Bezugszeitraum): 2017 Referenz-EnPI-Wert: 3,49 % Ziel-EnPI-Wert: unter 5 % Aktueller EnPI-Wert: 4,74 %</p>	2040	
II.1	23.04.18	Weiterer Ausbau der erneuerbaren Energie	2040	

Stand: 29.07.2019