

**Energiestrukturdaten des Versorgungsgebietes Hamm  
Stand 31.12.2017**



Netz- bzw. Umspannebene	Hoch- / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittel- / Niederspannung	Niederspannung
<b>Höchstlast der vorgelagerten Netzebene</b>				
	<b>120.914 kW</b>			
Datum	<b>30.11.2017</b>			
Uhrzeit	<b>17:15</b>			
<b>Jahres - Höchstlast</b>				
		<b>127.914 kW</b>	<b>72.918 kW</b>	<b>67.399 kW</b>
Datum		<b>13.12.2017</b>	<b>06.01.2017</b>	<b>06.01.2017</b>
Uhrzeit		<b>17:15</b>	<b>18:00</b>	<b>18:00</b>
<b>Dezentrale Einspeisung</b>				
<b>gesamt</b>	<b>96.794.843 kWh</b>	<b>72.086.645 kWh</b>	<b>2.584.307 kWh</b>	<b>22.123.891 kWh</b>
<b>Netzverluste</b>				
<b>gesamt</b>	<b>2,784%</b>	<b>0,40%</b>	<b>0,70%</b>	<b>1,50%</b>
<b>Jahresverlustenergie</b>				
<b>gesamt</b>	<b>21.225.050 kWh</b>	<b>5.144.839 kWh</b>	<b>5.547.810 kWh</b>	<b>7.871.315 kWh</b>
<b>Durchschnittlicher Preis der Verlustenergie</b>			<b>27,75 € / MWh</b>	