

Veröffentlichung gemäß StromNEV

zum Stand: 31.12. 2013

§ 10 Abs.2	Höhe der Durchschnittsverluste je Netz- oder Umspannebene des Vorjahres		
	Mittelspannung (MS):	0,55 %	
	Umspannung (MS/NS):	0,94 %	
	Niederspannung (NS):	2,57 %	
§ 10 Abs.2	Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie im Vorjahr:	5,77	ct/kWh
§ 27 Abs.2 Nr.1	Stromkreislängen der Netzebenen zum 31.12. des Vorjahres		
		<u>Kabel</u>	<u>Freileitungen</u>
	Mittelspannung (MS):	83,00	- km
	Niederspannung (NS):	192,14	- km
§ 27 Abs.2 Nr.2	Installierte Leistung der Umspannebenen zum 31.12. des Vorjahres		
		<u>Ortsnetz</u>	<u>Letztverbraucher</u>
	Umspannung (MS/NS):	23,08	8,01
		kVA	kVA
§ 27 Abs.2 Nr.3	Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit pro Netz- und Umspannebene		
	Mittelspannung (MS):	37.162.364,03	kWh
	Umspannung (MS/NS):	28.013.410,53	kWh
	Niederspannung (NS):	24.433.484,27	kWh
§ 27 Abs.2 Nr.4	Anzahl der Entnahmestellen pro Netz- und Umspannebene		
	Mittelspannung (MS):	19,00	
	Umspannung (MS/NS):	23,00	
	Niederspannung (NS):	5.515,00	
		11.04.2014	
§ 27 Abs.2 Nr.5	Einwohnerzahl im Netzgebiet zum 31.12. des Vorjahres	10.928,00	
	Einwohnerzahl:		
§ 27 Abs.2 Nr.6	Versorgte Fläche zum 31.12. des Vorjahres	79,60	km ²
	Versorgte Fläche:		
§ 27 Abs.2 Nr.7	Geografische Fläche des Netzgebietes zum 31.12. des Vorjahres	99,00	km ²
	Geografische Fläche:		

§ 17 Abs.2 Nr. 1 Jahreshöchstlast je Netz oder Umspannebene

Mittelspannung (MS):	7.854,16 kW
Umspannung (MS/NS):	6.367,59 kW
Niederspannung (NS):	5.468,81 kW

§ 17 Abs.2 Nr. 2 Netzverluste je Netz oder Umspannebene

Mittelspannung (MS):	204.216,97 kWh/a
Umspannung (MS/NS):	266.423,16 kWh/a
Niederspannung (NS):	643.567,96 kWh/a

§ 17 Abs.2 Nr. 5 Höchstentnahmelast aus vorgelagerter Netz- oder Umspannebene

Mittelspannung (MS):	7.270,80 kW
Umspannung (MS/NS):	6.478,46 kW
Niederspannung (NS):	5.635,24 kW

§ 17 Abs.2 Nr. 5 Bezug aus vorgelagerter Netz- oder Umspannebene

Mittelspannung (MS):	24.547.782,00 kWh/a
Umspannung (MS/NS):	28.279.833,70 kWh/a
Niederspannung (NS):	22.689.318,76 kWh/a

§ 17 Abs.2 Nr. 6 Summe aller dezentralen Einspeisungen pro Spannungsebene

	<u>Mittelspannung (MS):</u>	<u>Umspannung (MS/NS):</u>	<u>Niederspannung (NS):</u>
Summe:	12.818.799,00 kWh/a	- kWh/a	2.387.733,47 kWh/a
Januar:	5.258.359,67 kWh/a	- kWh/a	387.371,85 kWh/a
Februar:	3.439.622,81 kWh/a	- kWh/a	407.640,31 kWh/a
März:	41.740,00 kWh/a	- kWh/a	805.216,56 kWh/a
April:	3.807.431,68 kWh/a	- kWh/a	1.068.949,82 kWh/a
Mai:	3.061.810,85 kWh/a	- kWh/a	1.087.092,93 kWh/a
Juni:	4.155.414,75 kWh/a	- kWh/a	1.315.328,04 kWh/a
Juli:	2.039.789,26 kWh/a	- kWh/a	1.392.569,55 kWh/a
August:	2.876.550,92 kWh/a	- kWh/a	1.214.923,47 kWh/a
September:	3.186.977,60 kWh/a	- kWh/a	714.890,12 kWh/a
Oktober:	6.051.988,59 kWh/a	- kWh/a	526.900,97 kWh/a
November:	4.682.471,25 kWh/a	- kWh/a	251.810,77 kWh/a
Dezember:	7.629.688,21 kWh/a	- kWh/a	378.239,49 kWh/a

§ 17 Abs.2 Nr. 7 Menge der Verlustenergie

1.114.208,10 kWh/a

§ 17 Abs.2 Nr. 7 Preise der Verlustenergie

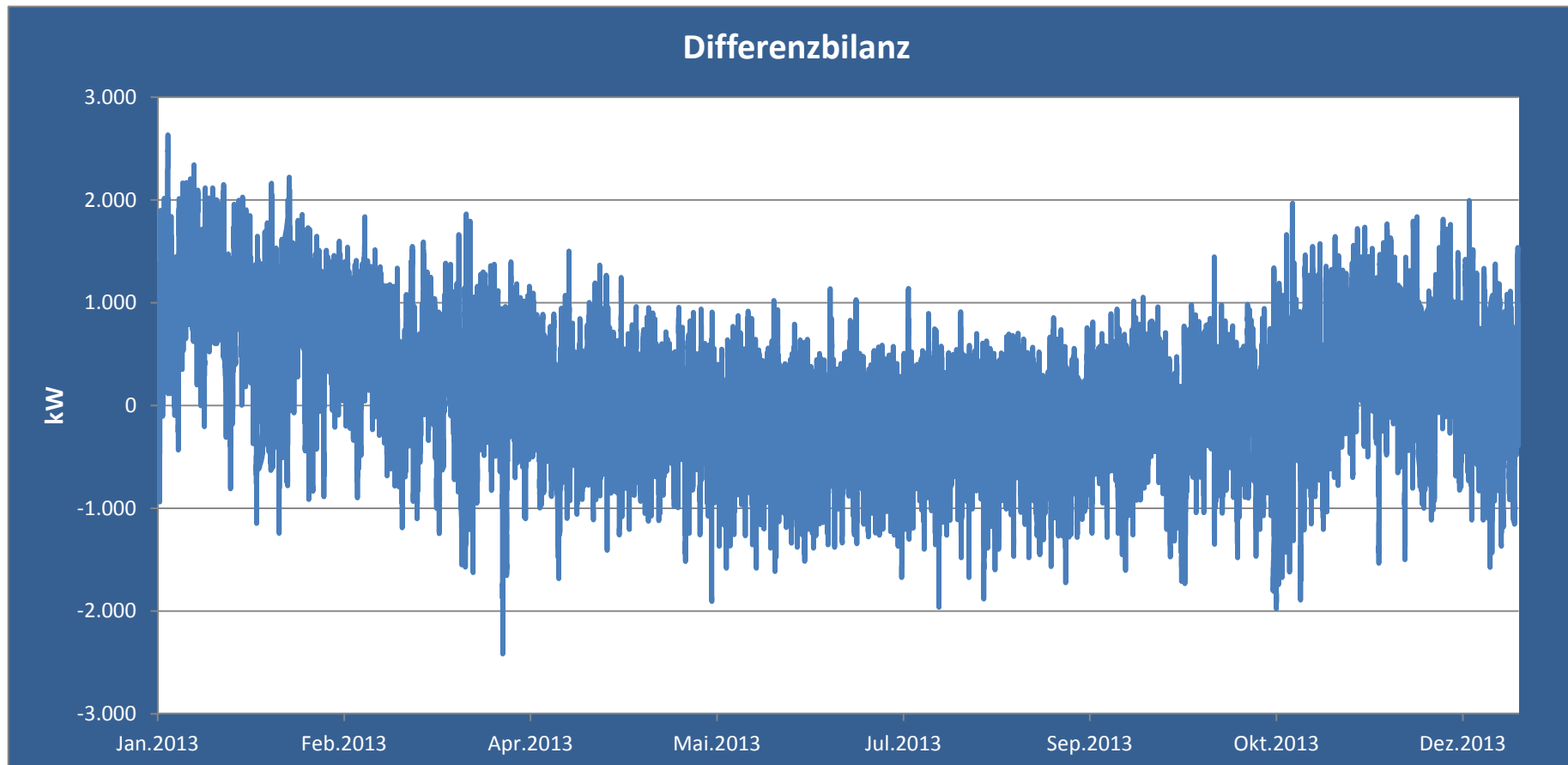
5,77 ct/kWh

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 12 Abs. 3 S. 3 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



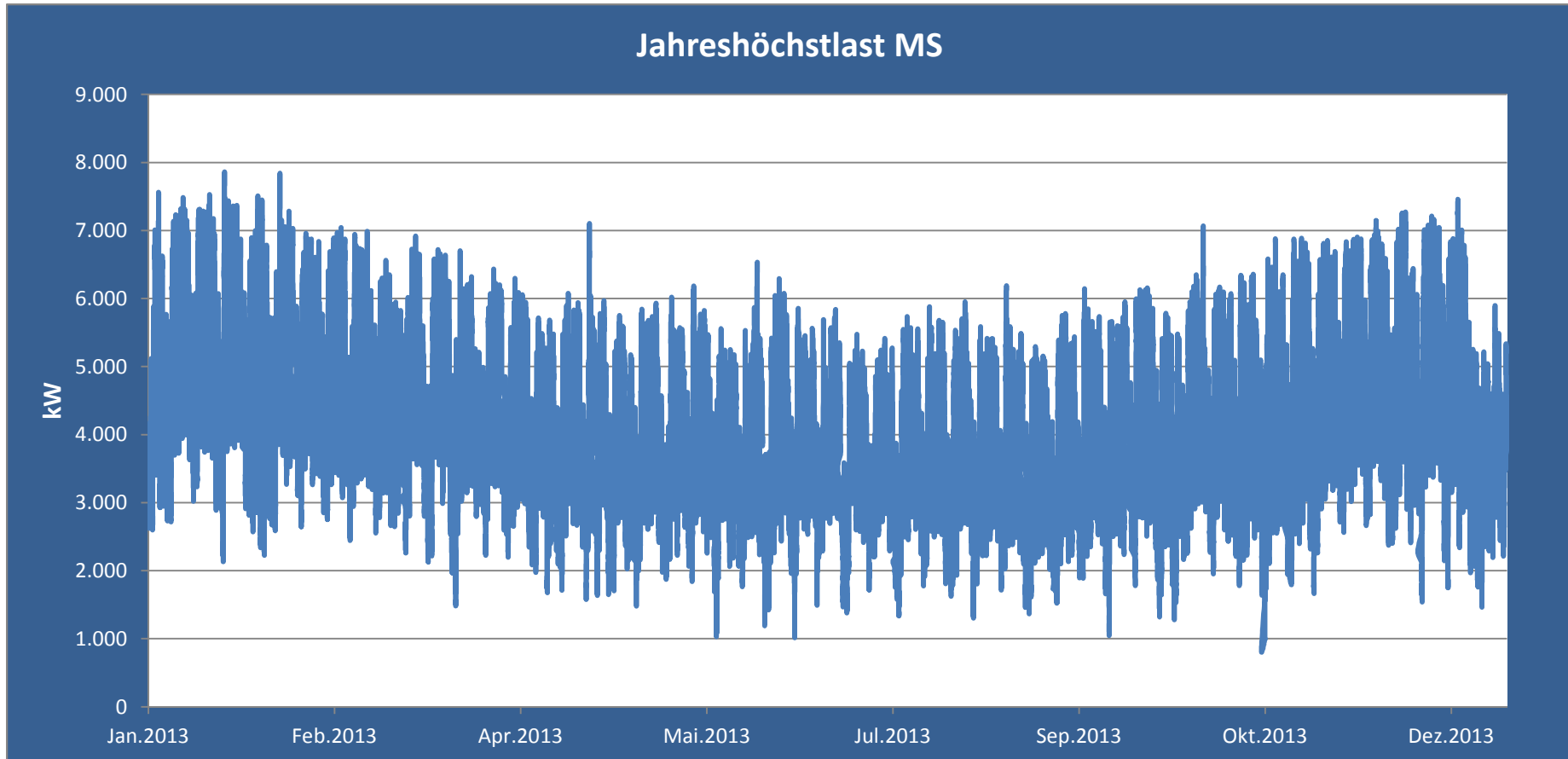
Jahresarbeit: 1.114.208 kWh
Max. Leistung: 2.634 kW **Zeitpunkt:** 03.01.2013 17:15

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



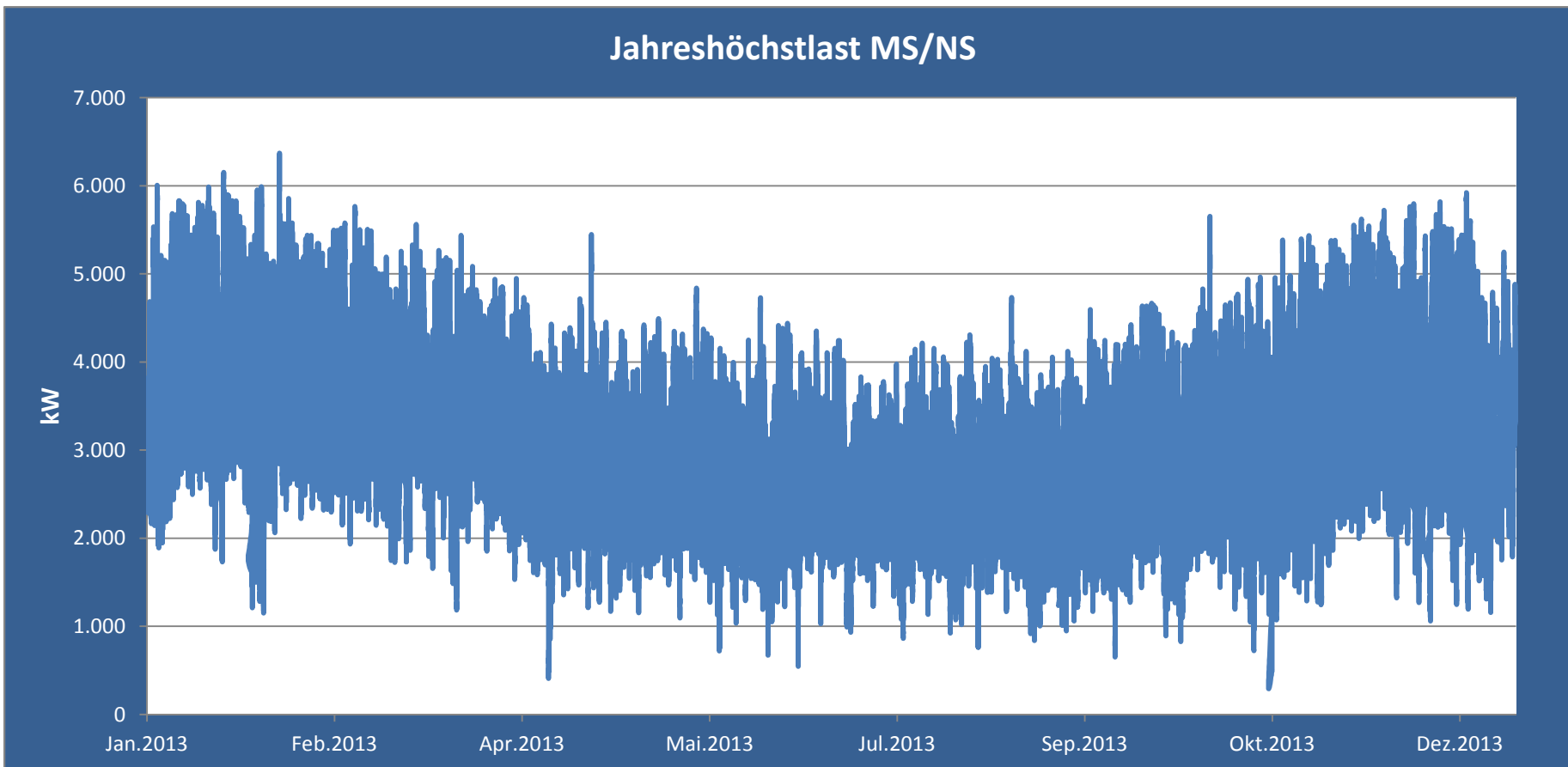
Jahresarbeit: 37.162.364 kWh
Max. Leistung: 7.854 kW **Zeitpunkt:** 21.01.2013 11:15

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



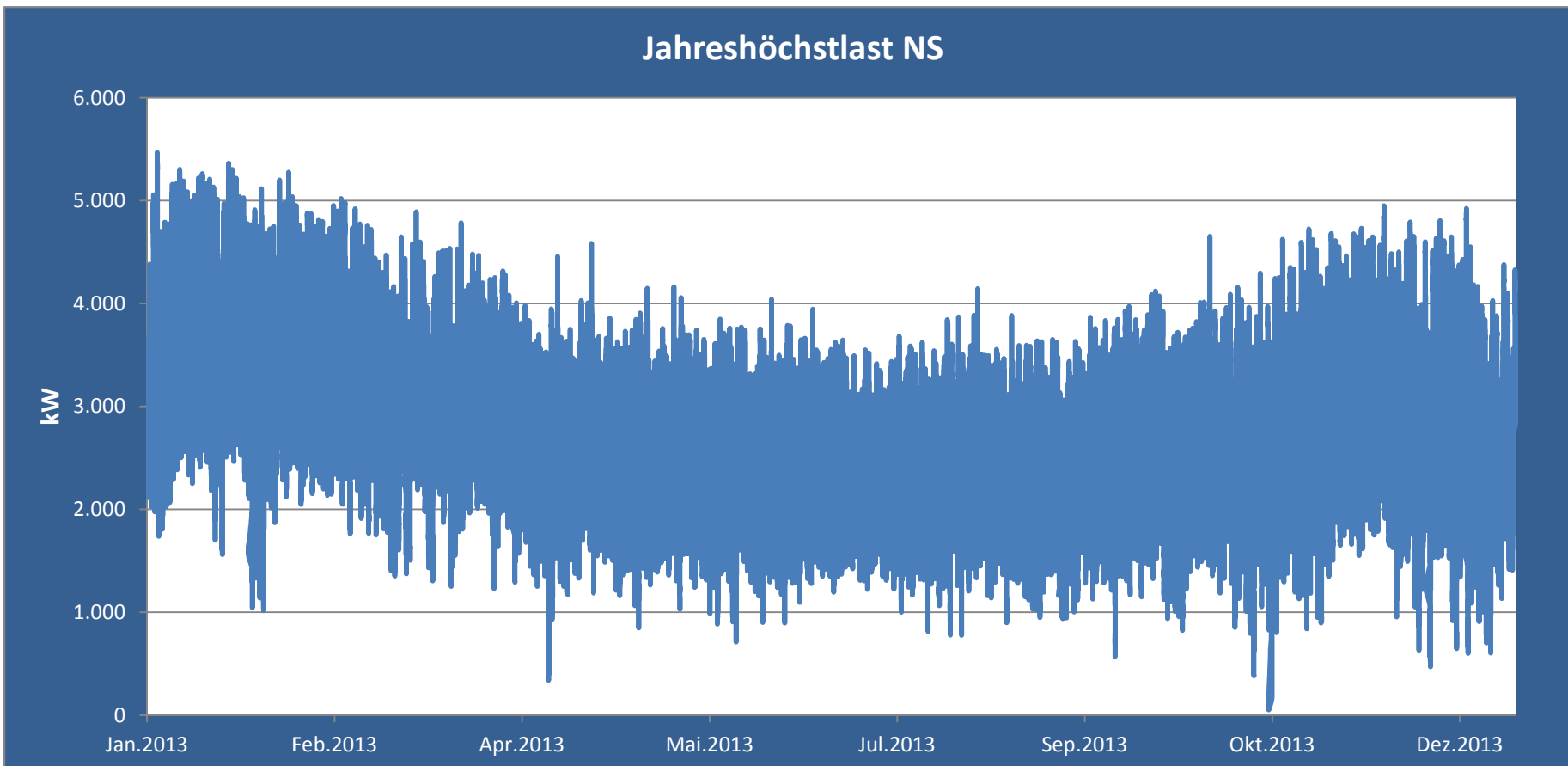
Jahresarbeit: 28.013.411 kWh
Max. Leistung: 6.368 kW **Zeitpunkt:** 05.02.2013 08:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



Jahresarbeit: 24.433.484 kWh
Max. Leistung: 5.469 kW **Zeitpunkt:** 03.01.2013 18:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



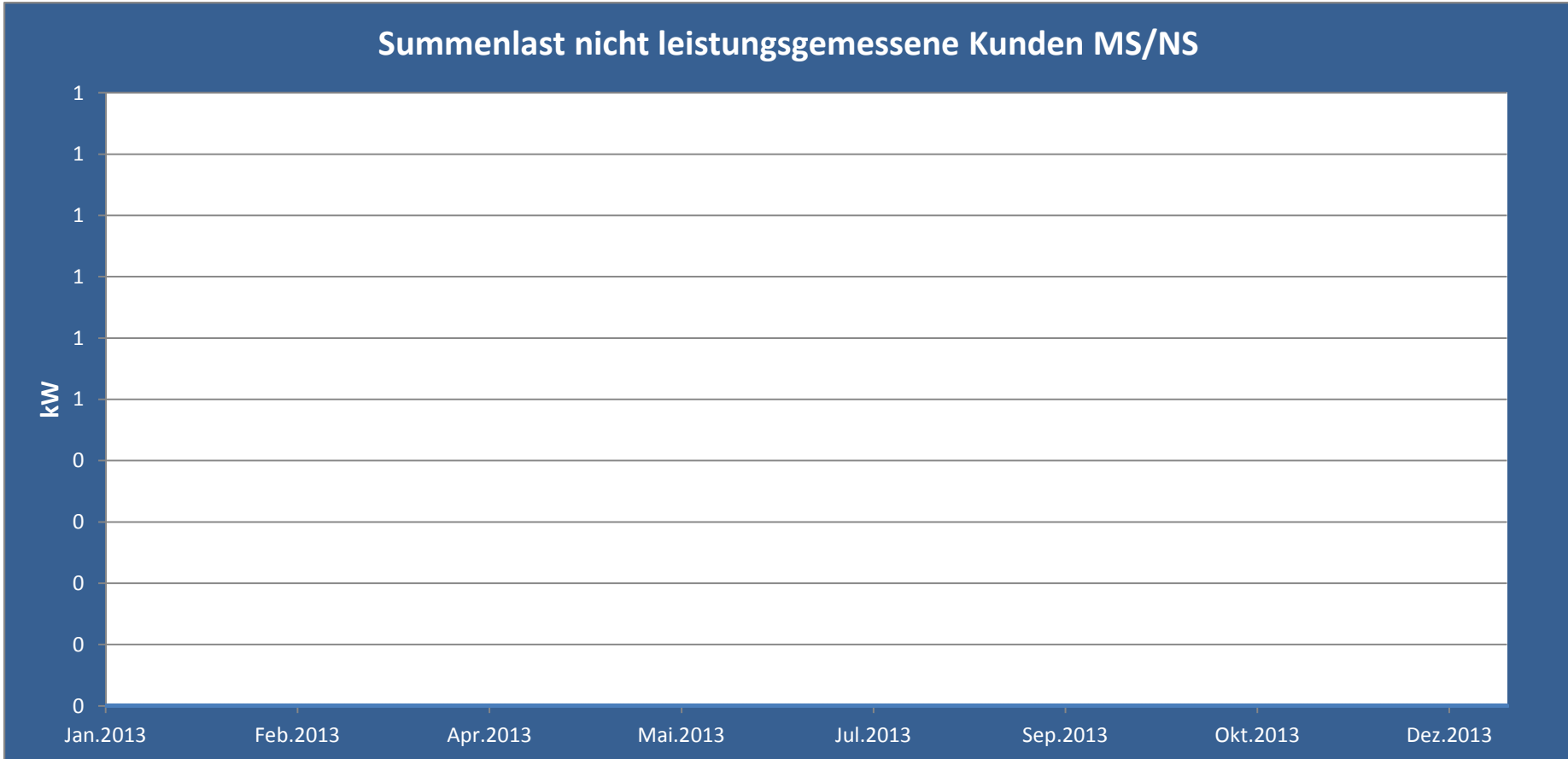
Jahresarbeit: -
Max. Leistung: - **Zeitpunkt:** 01.01.2013 00:15

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



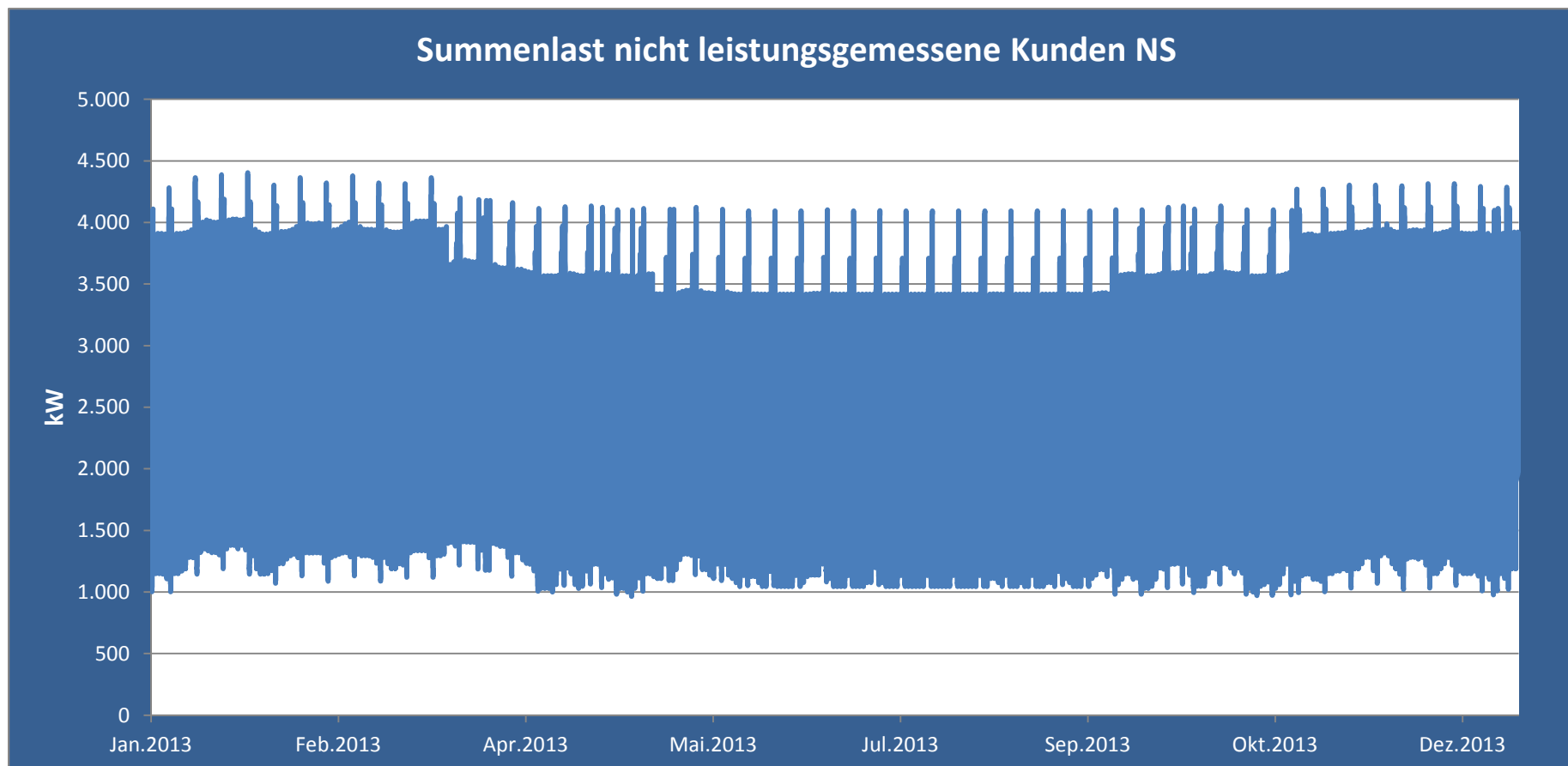
Jahresarbeit: -
Max. Leistung: - **Zeitpunkt:** 01.01.2013 00:15

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



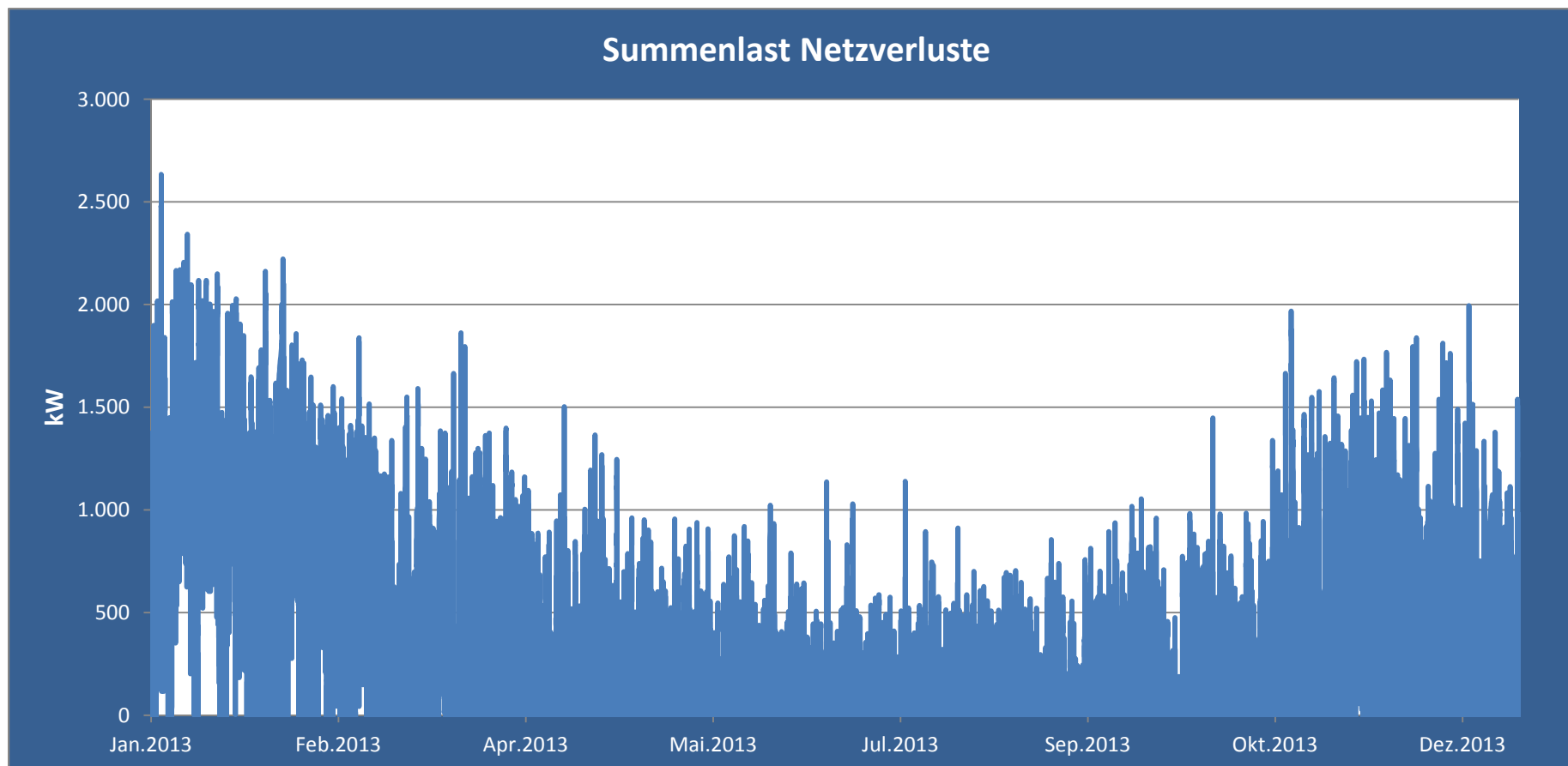
Jahresarbeit: 21.861.169 kWh
Max. Leistung: 4.403 kW **Zeitpunkt:** 26.01.2013 19:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



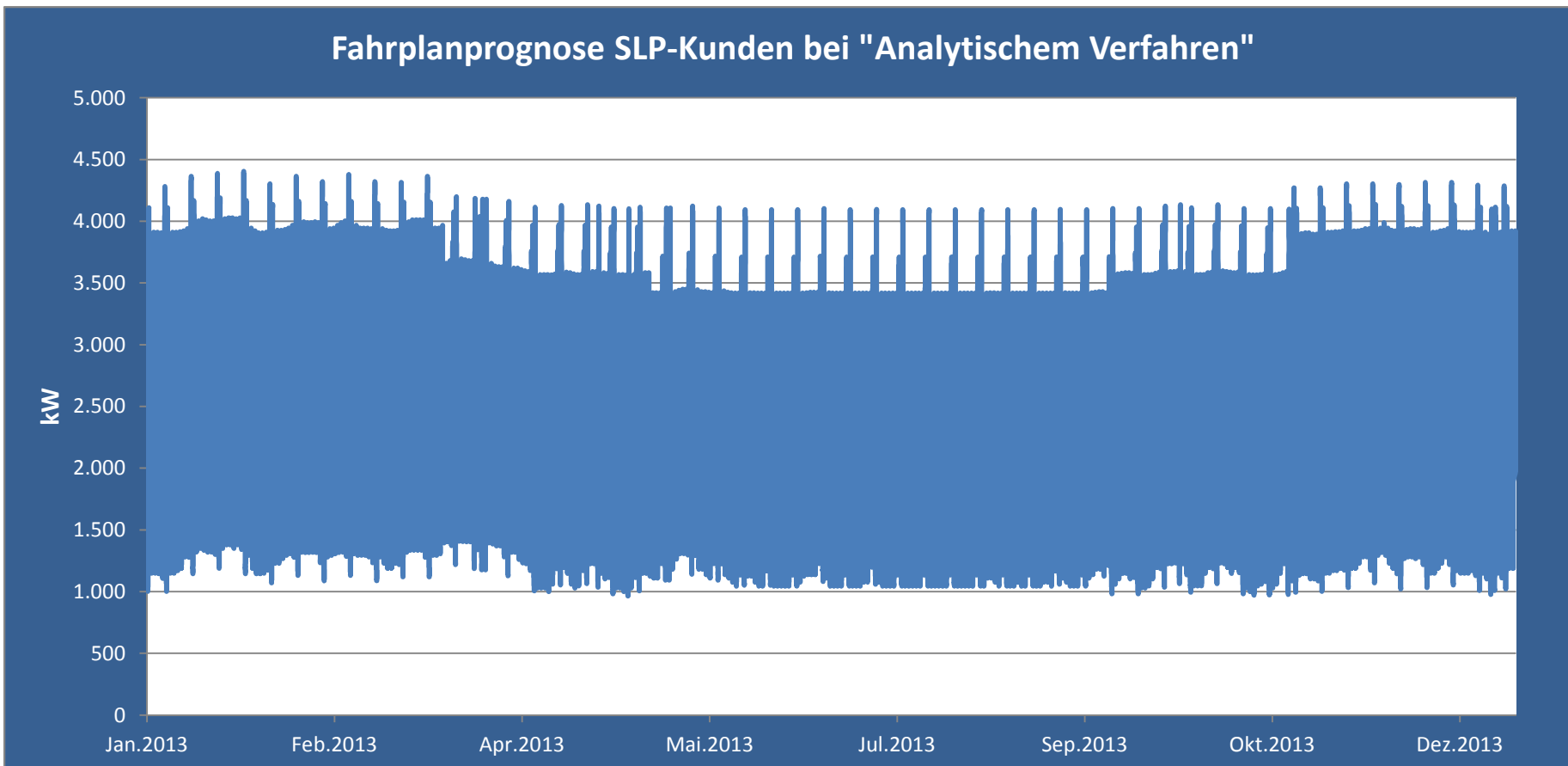
Jahresarbeit: 1.114.208 kWh
Max. Leistung: 2.634 kW **Zeitpunkt:** 03.01.2013 17:15

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 4 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



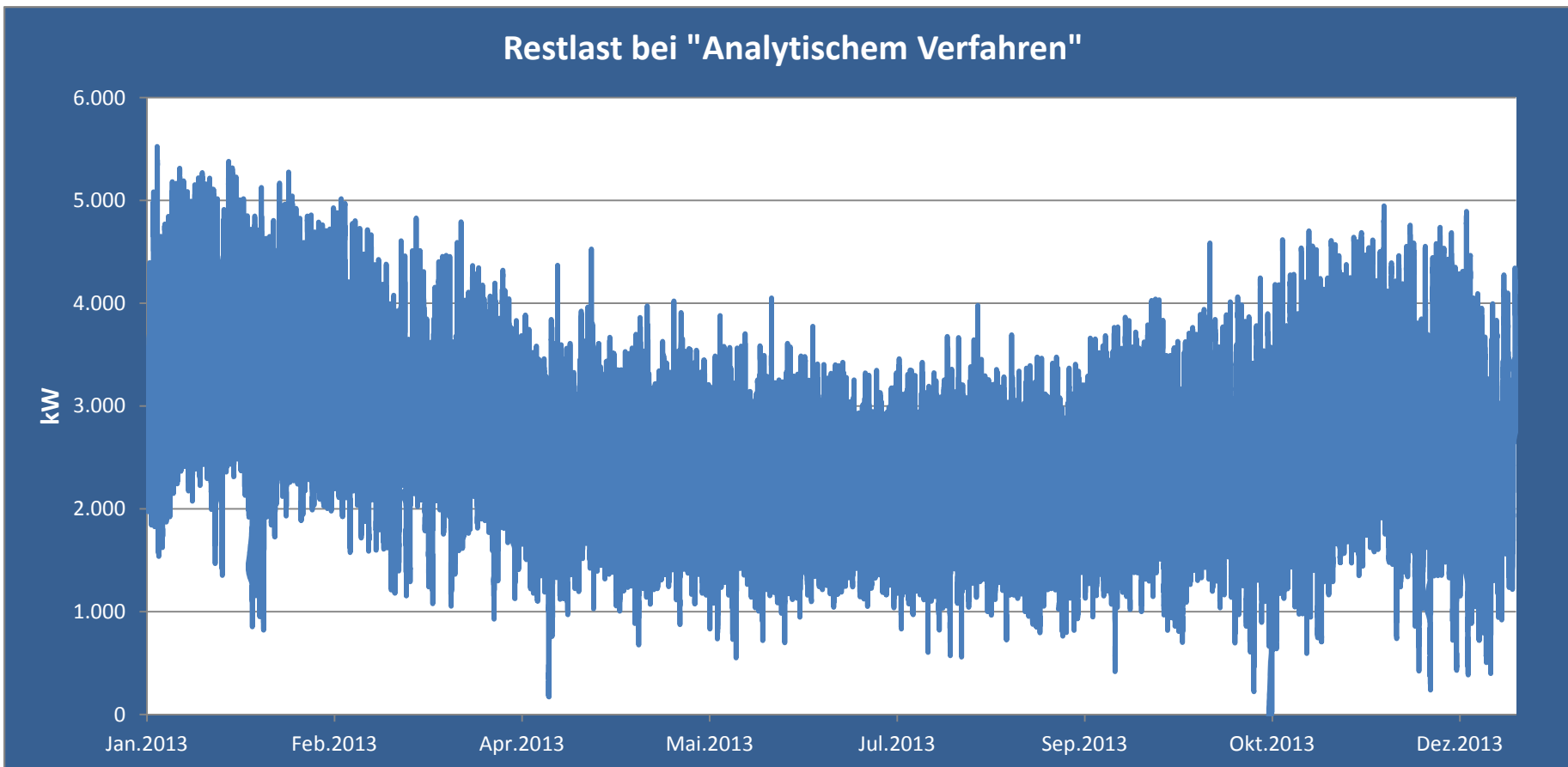
Jahresarbeit: 21.861.169 kWh
Max. Leistung: 4.403 kW **Zeitpunkt:** 26.01.2013 19:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 4 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



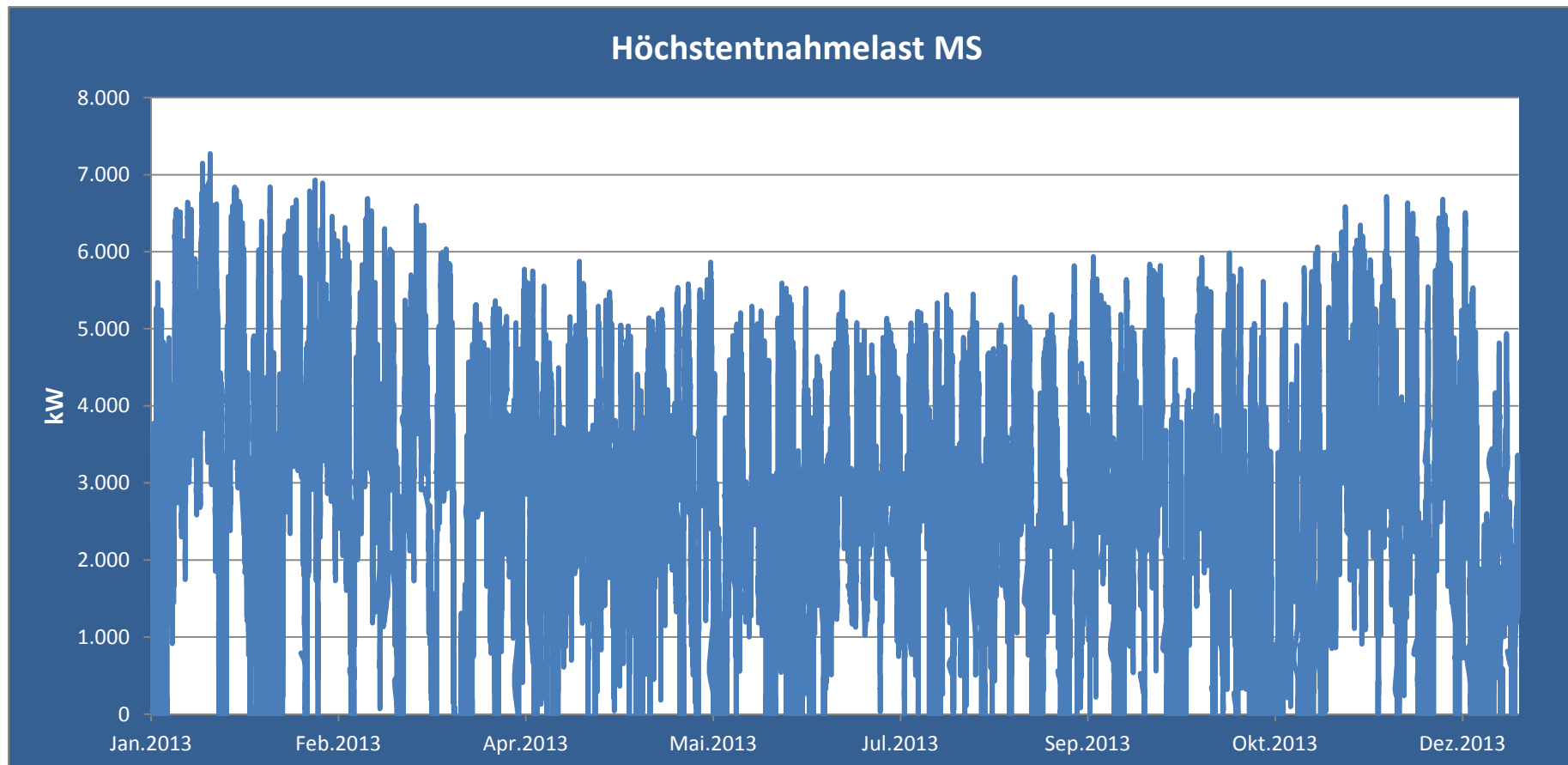
Jahresarbeit: 22.975.377 kWh
Max. Leistung: 5.526 kW **Zeitpunkt:** 03.01.2013 18:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



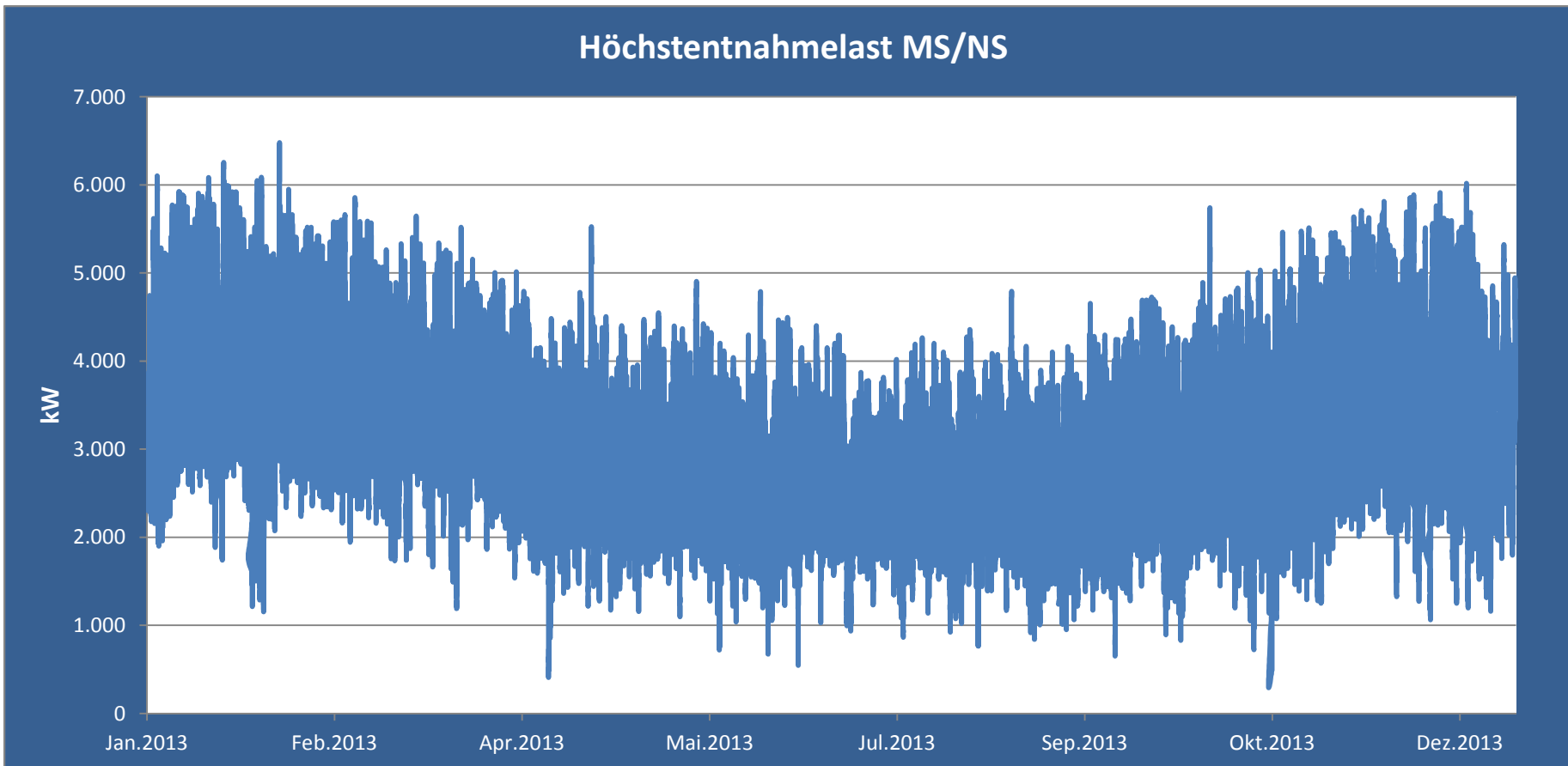
Jahresarbeit: 24.547.782 kWh
Max. Leistung: 7.271 kW **Zeitpunkt:** 16.01.2013 18:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



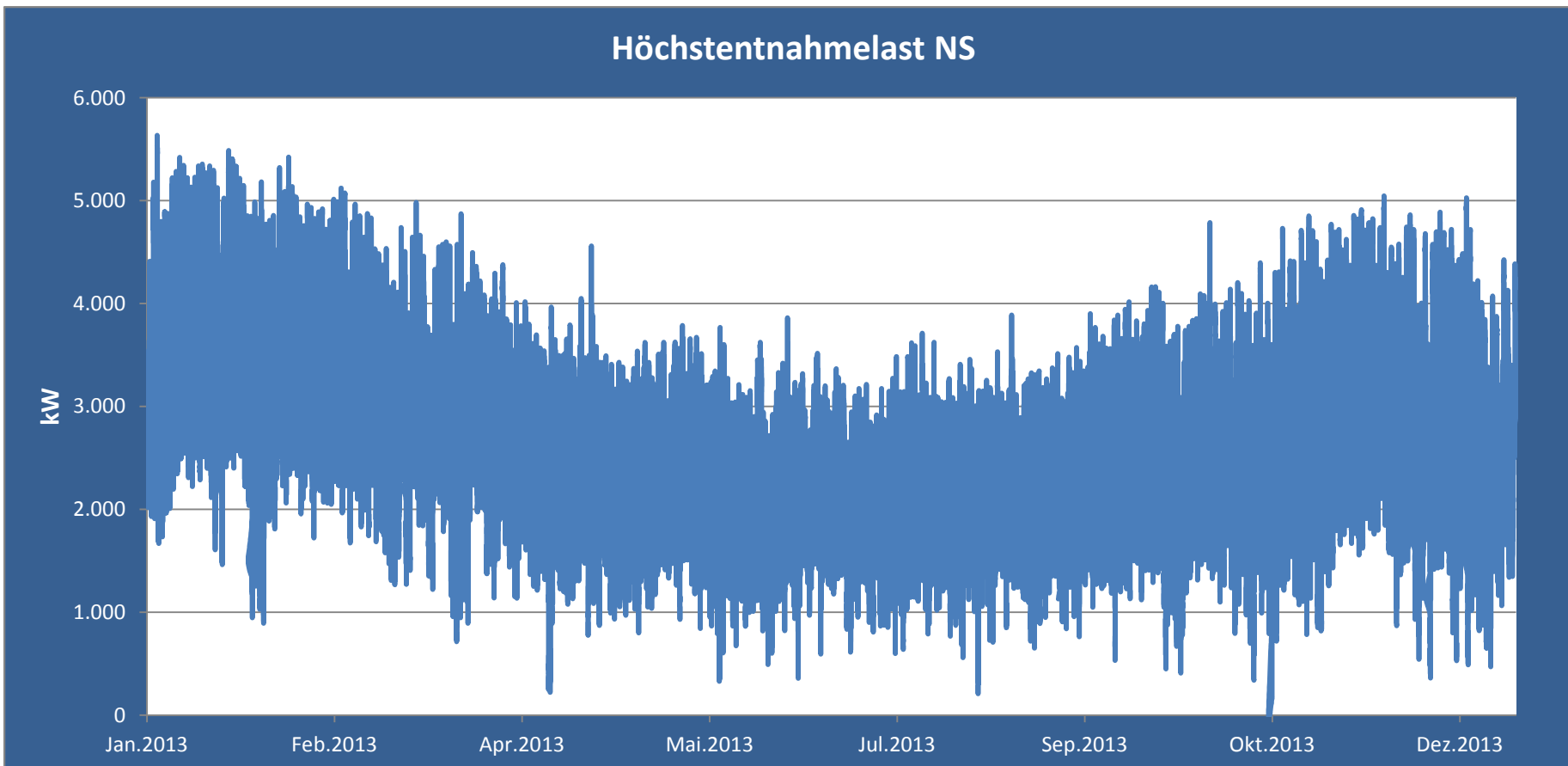
Jahresarbeit: 28.279.834 kWh
Max. Leistung: 6.478 kW **Zeitpunkt:** 05.02.2013 08:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12.2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



Jahresarbeit: 22.689.319 kWh

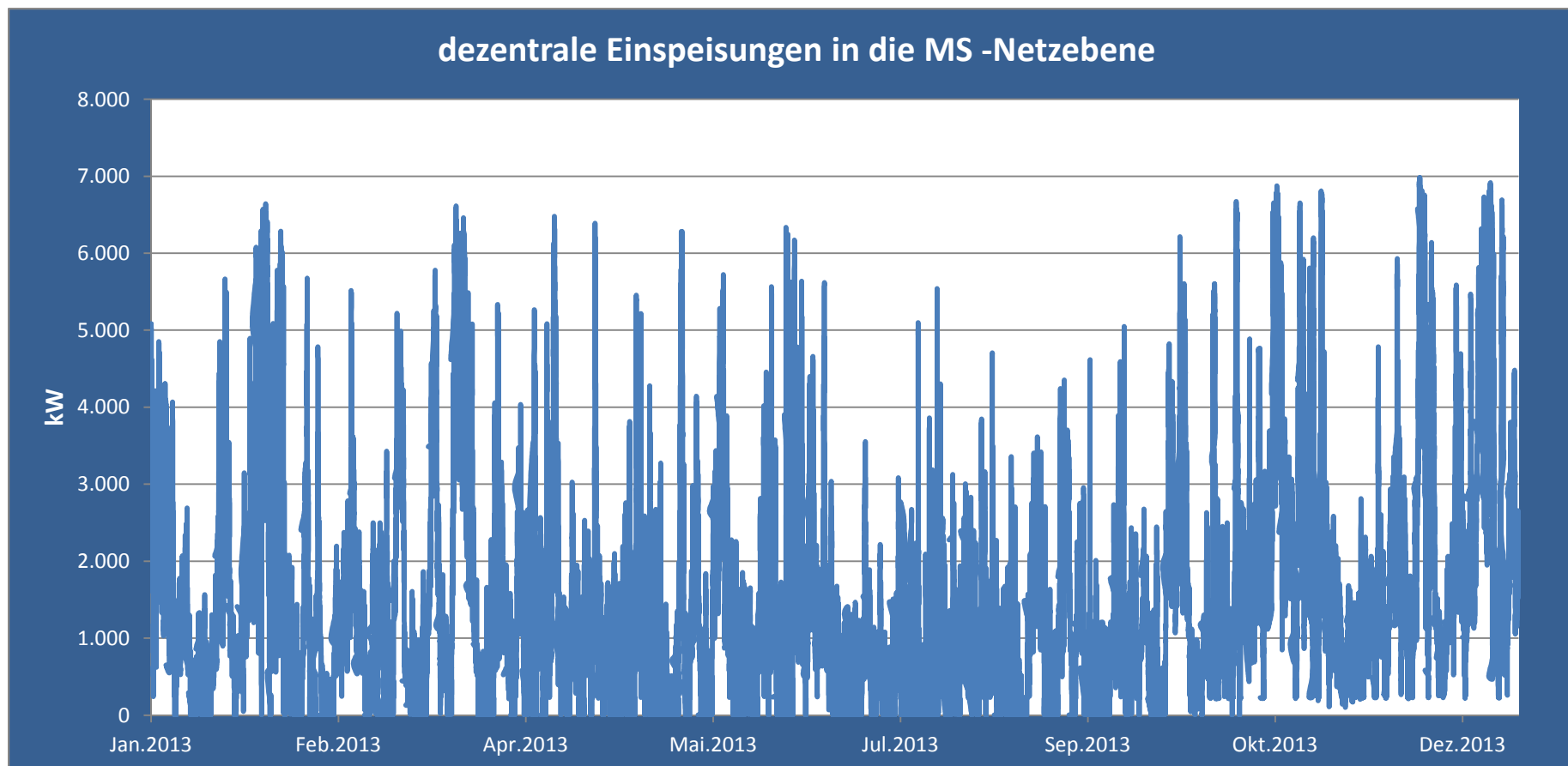
Max. Leistung: 5.635 kW **Zeitpunkt:** 03.01.2013 18:30

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



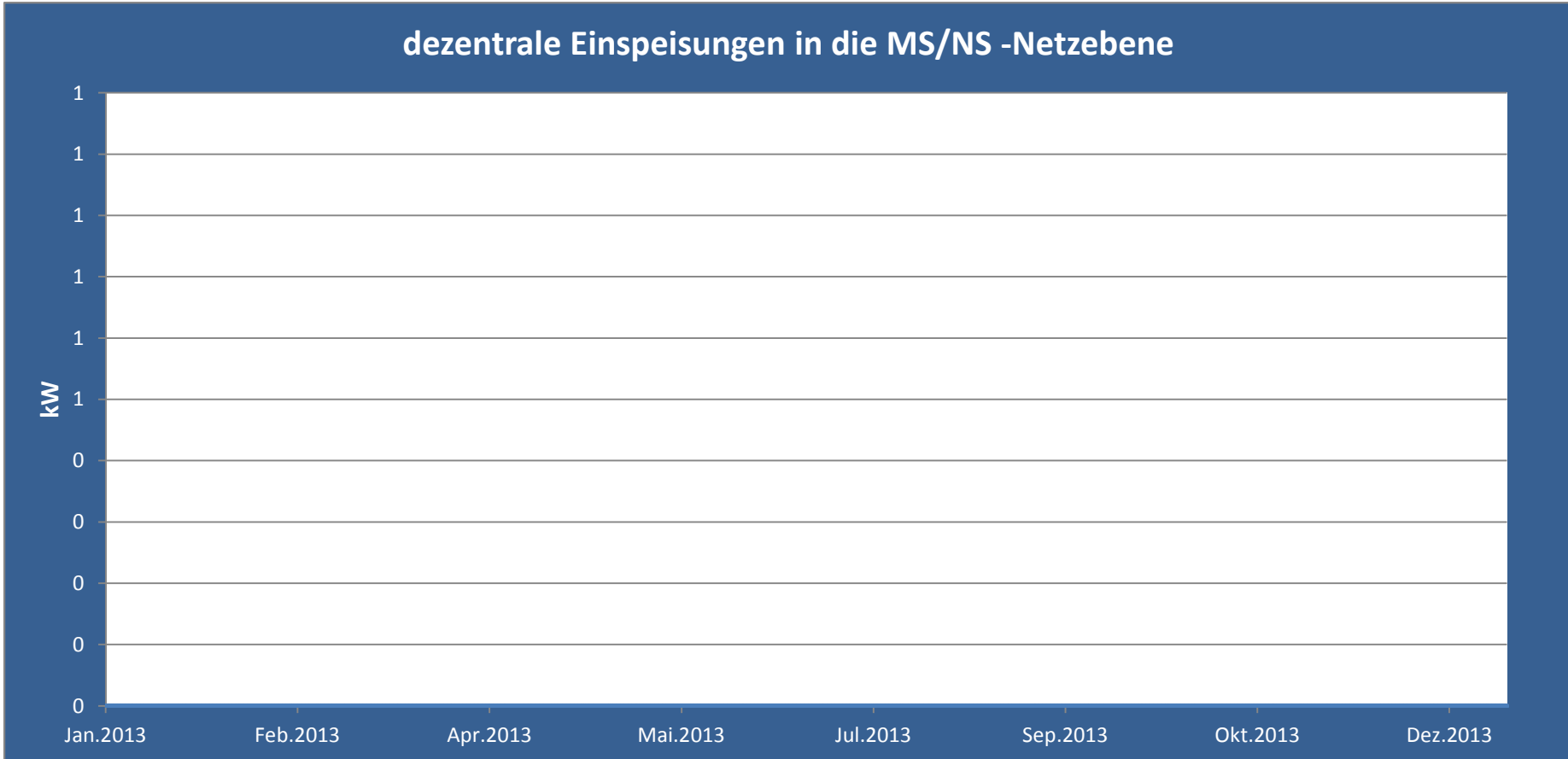
Jahresarbeit: 12.818.799 kWh
Max. Leistung: 6.983 kW **Zeitpunkt:** 05.12.2013 13:45

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



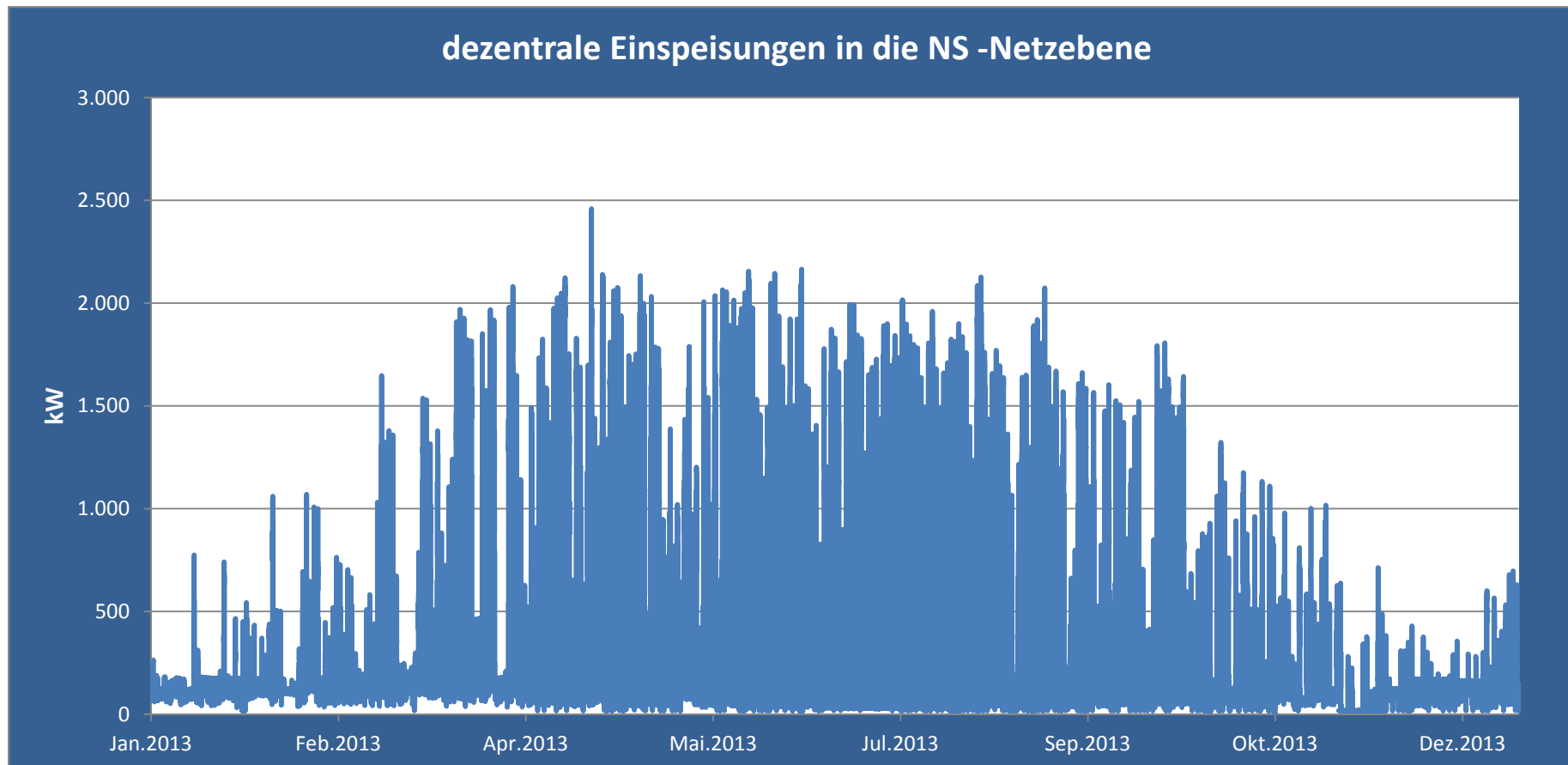
Jahresarbeit: -
Max. Leistung: - **Zeitpunkt:** 01.01.2013 00:15

Veröffentlichung Lastverläufe (Dias)

zum Stand: 31.12. 2013

Veröffentlichung gemäß § 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV

Elektrizitäts-Werk Ottersberg



Jahresarbeit: 2.387.733 kWh
Max. Leistung: 2.434 kW **Zeitpunkt:** 28.04.2013 13:00