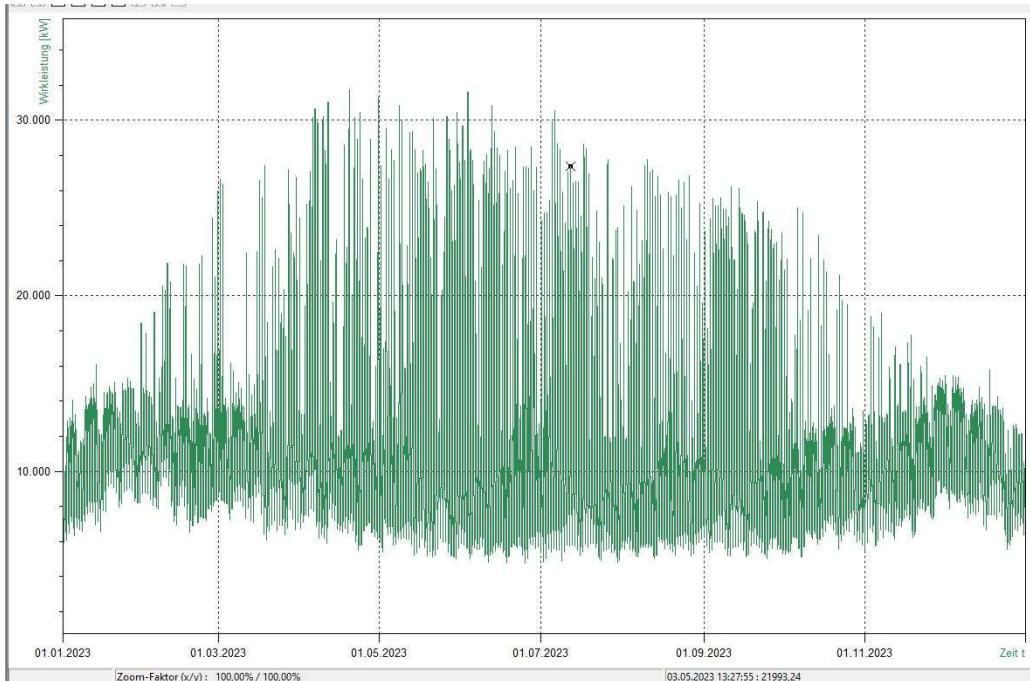


Energiewirtschaftliche Daten Stromnetz

Stand 31.12.2023

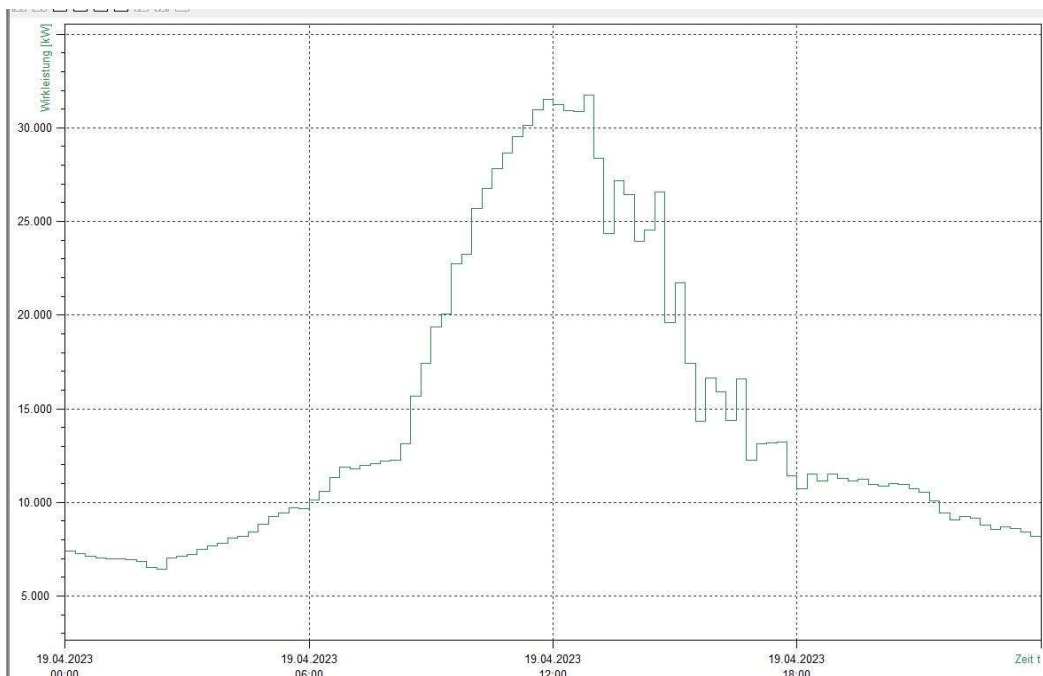
Verlauf der Netzlast MS 2023



Jahreshöchstlast

am 19.04.2023 13:00 Uhr

31.731 kW



Netzverluste		
Netzverluste 2023-Summe:	5.771.505 kWh	829.538 €
Mittelspannungsnetz:	1.705.397 kWh	245.117 €
Umspannung MS / NS:	1.139.278 kWh	163.748 €
Niederspannungsnetz:	2.926.830 kWh	420.673 €
Spezifische Energiekosten für Netzverluste:		14,737 ct/kWh

Höchste Entnahmelast aus dem vorgelagerten Netz

20.01.2023 um 08:45 Uhr 13.358 kW

Energiebezug aus dem vorgelagerten Netz

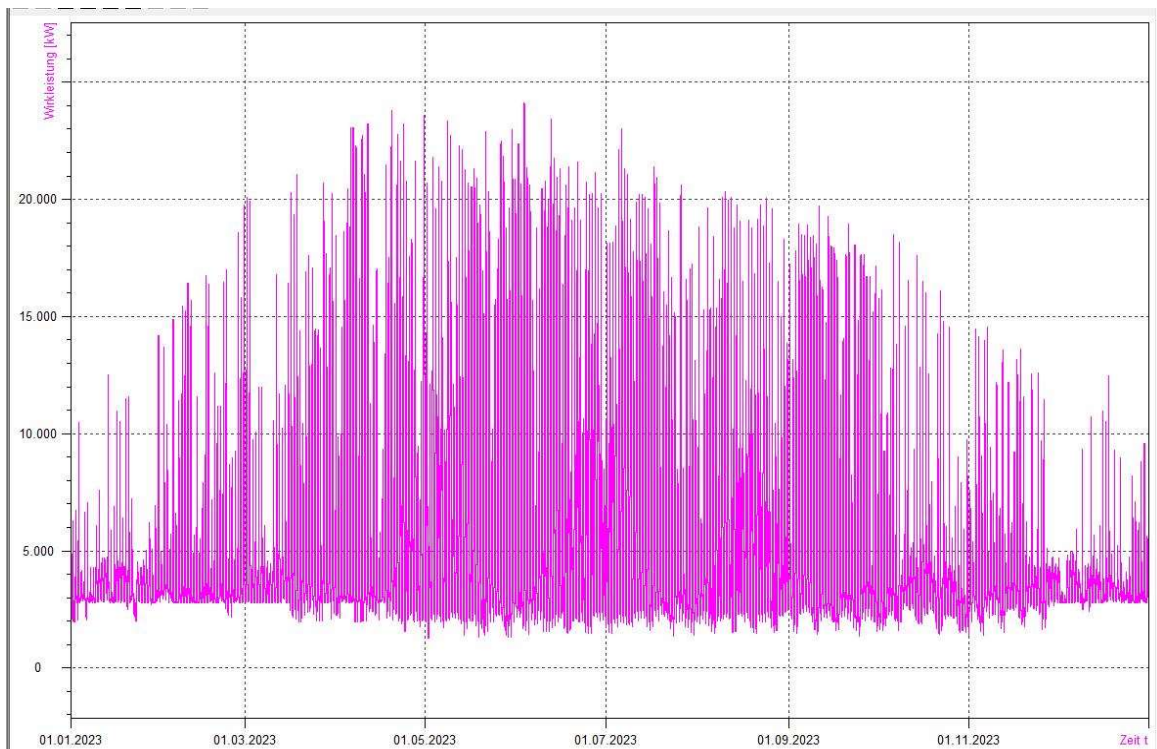
40.392.963 kWh

Rücklieferung in das vorgelagerten Netz

15.730.343 kWh

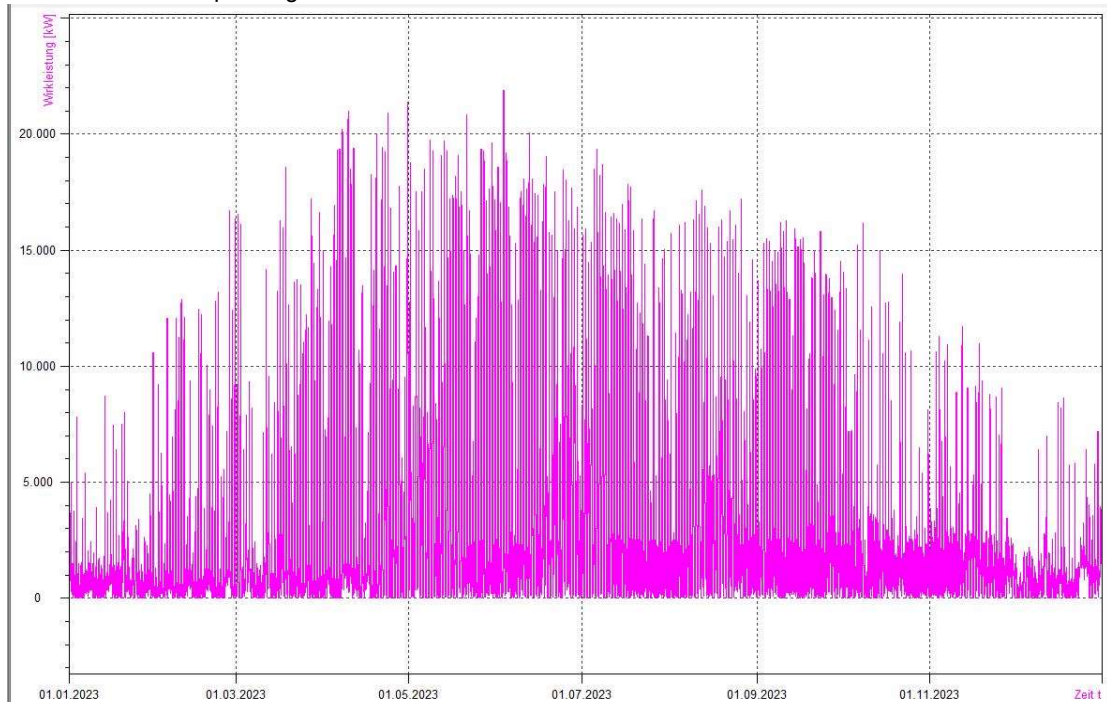
Summe sonstige Einspeisungen pro Spannungsebene

Verlauf der Einspeisungen MS 49.651.726



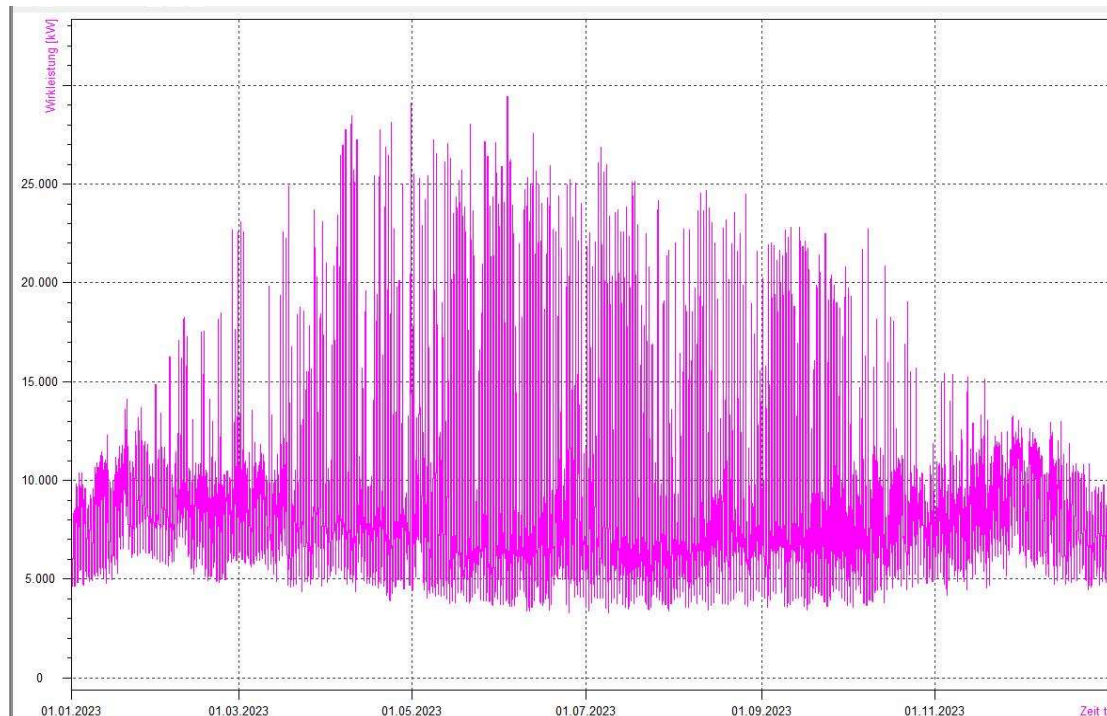
Summe sonstige Einspeisungen pro Spannungsebene

Verlauf der Einspeisungen MS / NS 566.751 kWh



Summe sonstige Einspeisungen pro Spannungsebene

Verlauf der Einspeisungen NS 8.672.065 kWh



Summe Einspeisungen gesamt: 99.283.505 kWh

Jahresarbeit	
(Abgabe)	77.781.657 kWh
Mittelspannungsnetz:	25.317.046 kWh
Umspannung MS / NS:	0 kWh
Niederspannungsnetz:	52.464.611 kWh

Abgabe am MS-Kunden

