

Verbrauchsauswertungen der Grundschulen Schortens

Anmerkungen:

Alle Auswertungen wurden aus LiMBO rausgezogen/umgewandelt, dieses Programm wird seit 2023 von unseren Hausmeistern der Schulen genutzt/eingetragen.

Sommerferien	03.07.2025	13.08.2025
	24.06.2024	03.08.2024
	06.07.2023	16.08.2023



Standorte der Grundschulen in der Stadt Schortens

The image shows a Google Maps interface with a list of schools on the left and a map on the right. The list includes school names, addresses, and postal codes. The map shows the location of these schools in the Schortens area, with various landmarks and roads visible.

School Name	Address	Postal Code
Grundschule Glarum	Accumer Straße 20	26419 Schortens
Grundschule Heidmühle	Heinrich-Tönjes-Straße 14	26419 Schortens
Grundschule Jungfernbusch	Beethovenstraße 39	26419 Schortens
Grundschule Oestringfelde	Lebensborner Weg 26	26419 Schortens
Grundschule Roffhausen	Glatzer Straße 1	26419 Schortens
Grundschule Schortens	Plaggestraße 68	26419 Schortens
Grundschule Sillenstede	Deepsdammer Weg 13	26419 Schortens
Kinderkrippe ev. Jungfernbusch		

The map shows the following locations and landmarks:

- Locations:** WIEFELS, ENBURG, JEVER, MOORWARFEN, GRAFSCHA, ACCUM, ROFFHAUSEN, MIDDLSFÄHR, EBKERIEGE, SCHAAR, BANT, WADDEWARDEN, WESTERHAUSEN, SENGWARDEN, BREDEWARDEN, ALT VOSLAPP, VOSLAPP, MARKTKAUF Wilhelmshaven, FEDDERWARDERGRIC, NEU, WILHELM, FREIBA Klein-Wangeroo.
- Landmarks:** Hotel Im zenhof Jever, Klosterpark, Ems-Jade-Kanal Brücke, Regiment der "Friesland".
- Roads:** 210, 29.
- Map Controls:** Karte, Satellit, Zoom in/out, Street View, Fullscreen.

Sankey-Diagramm

Energieverteilung Grundschulen Schortens 2023 - 2025

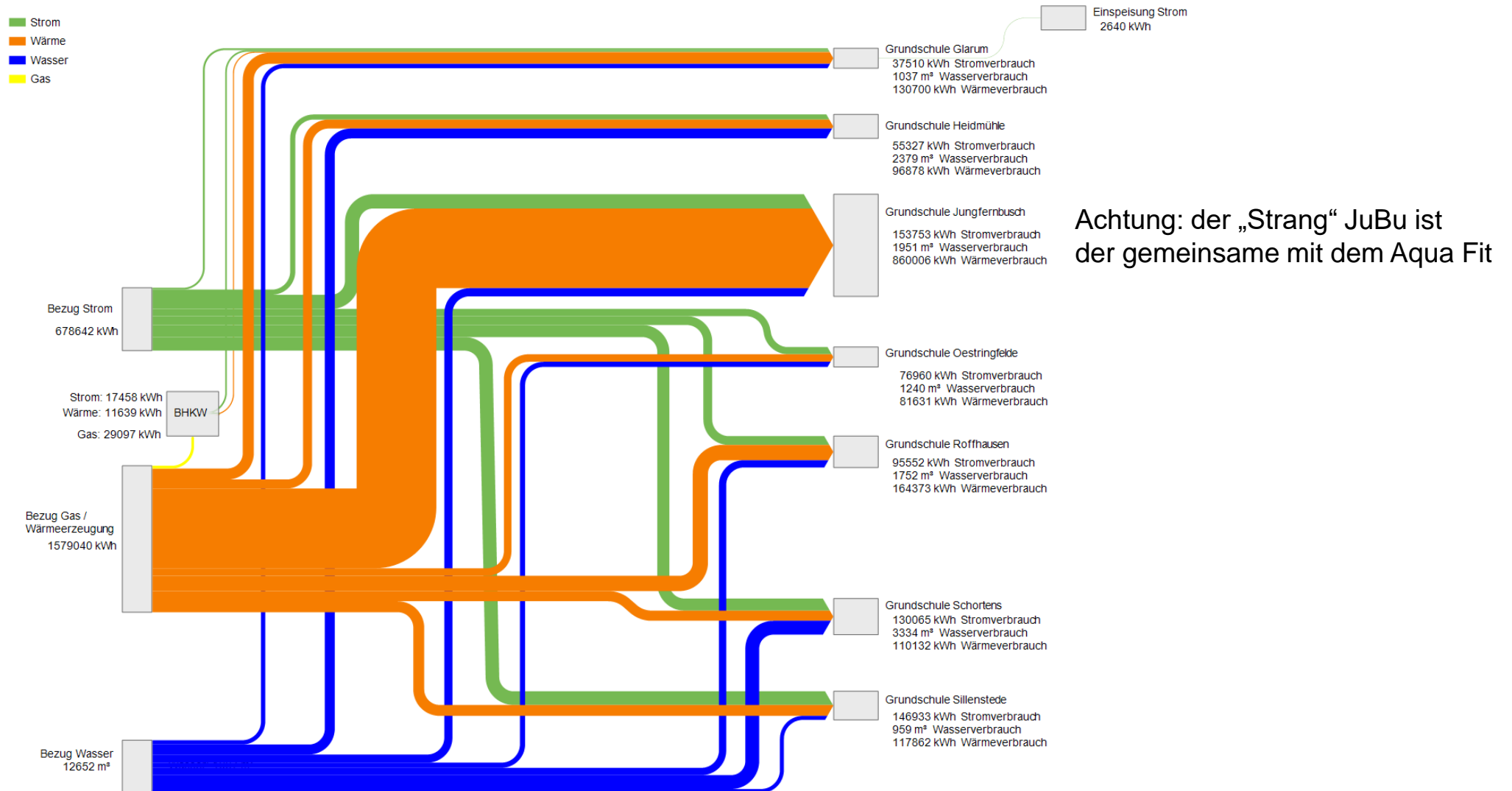


Diagramm aller Grundschulen

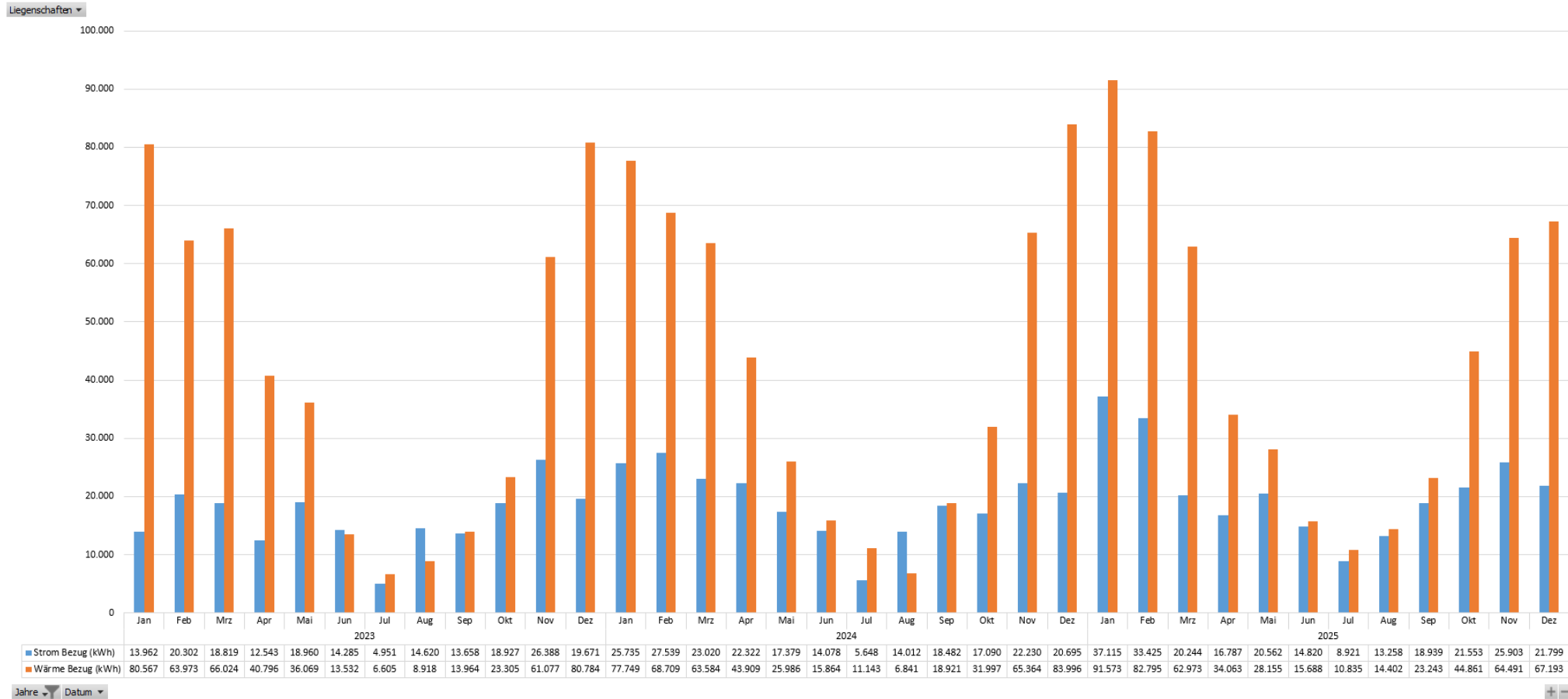
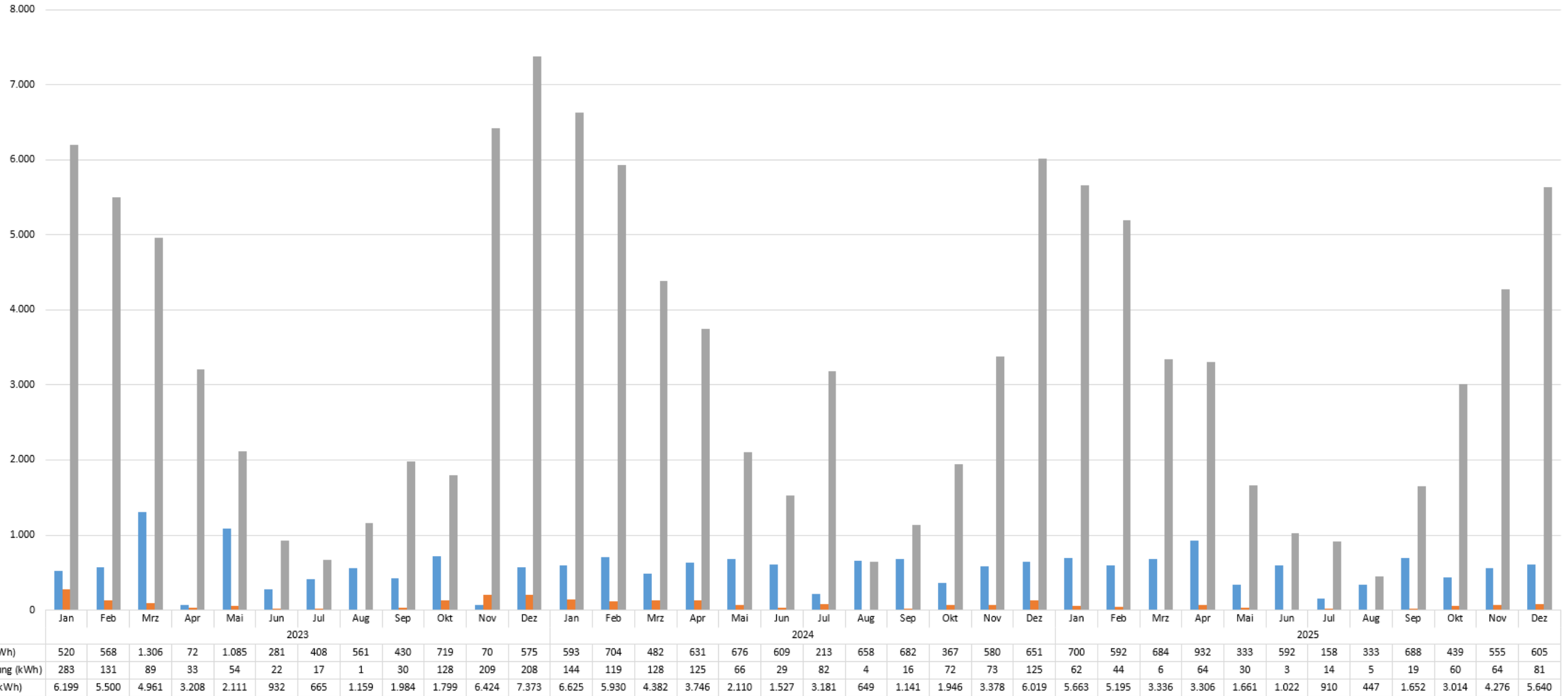


Diagramm VGS Glarum

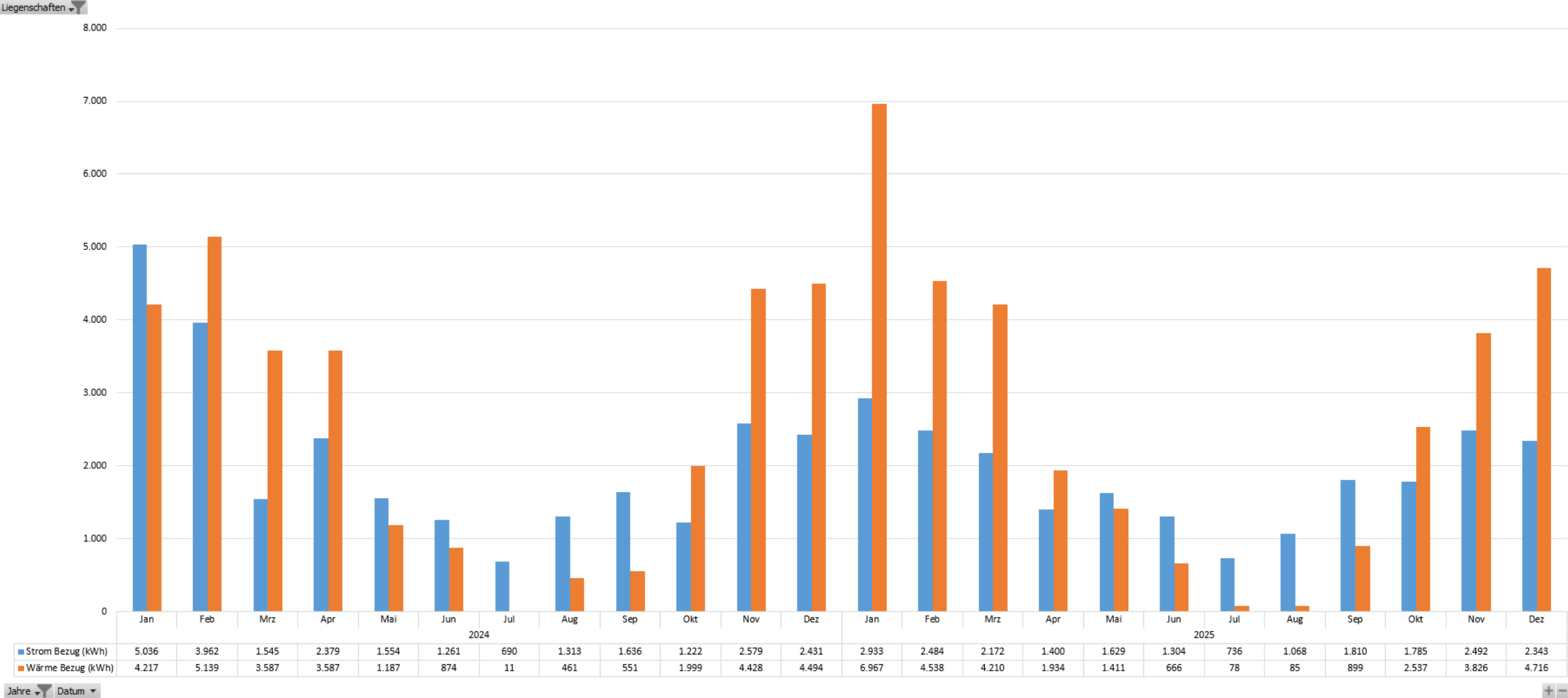
Liegenschaften ▾



Jahre ▾ Datum ▾

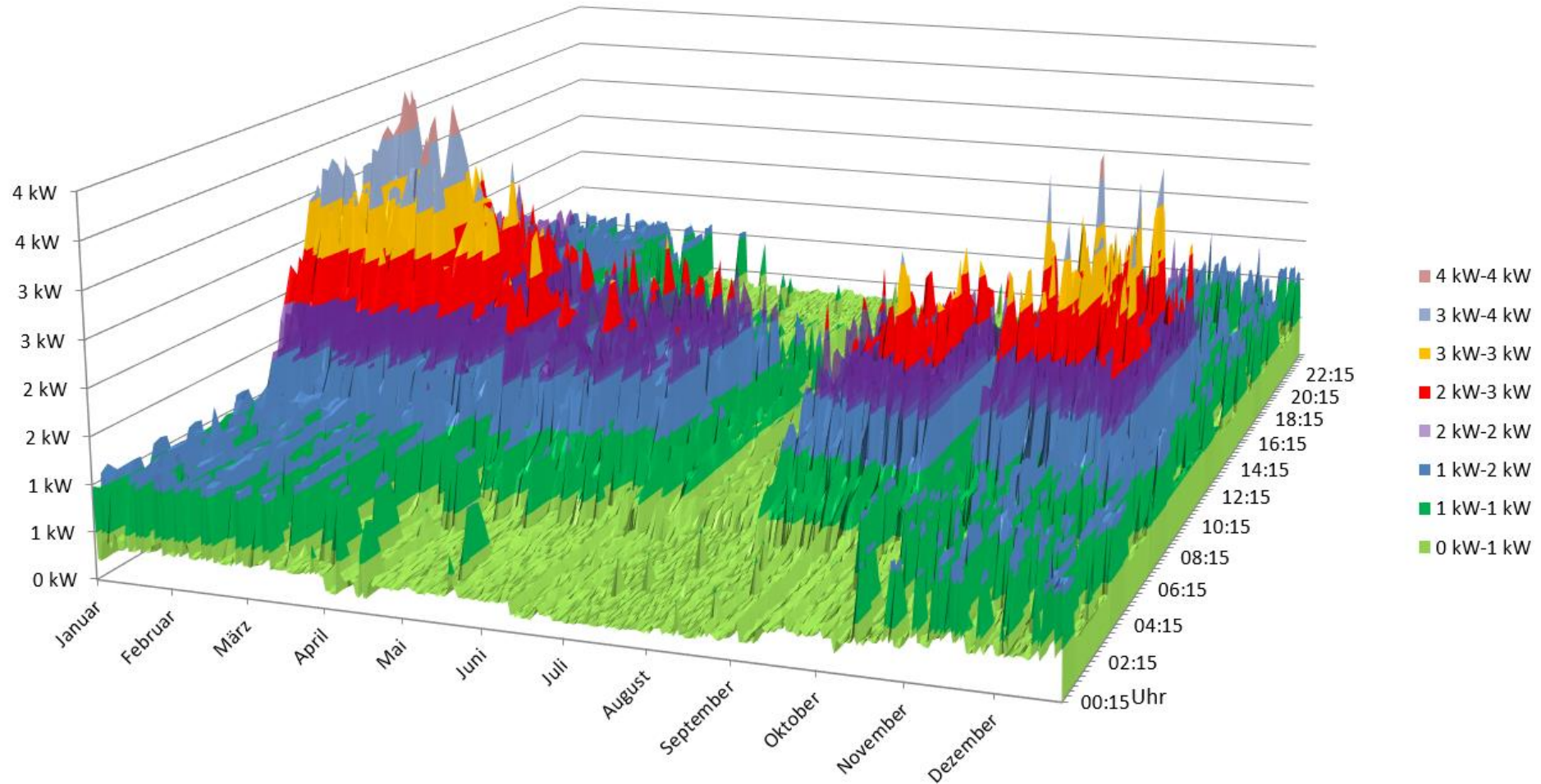
+ -

Diagramm VGS Heidmühle



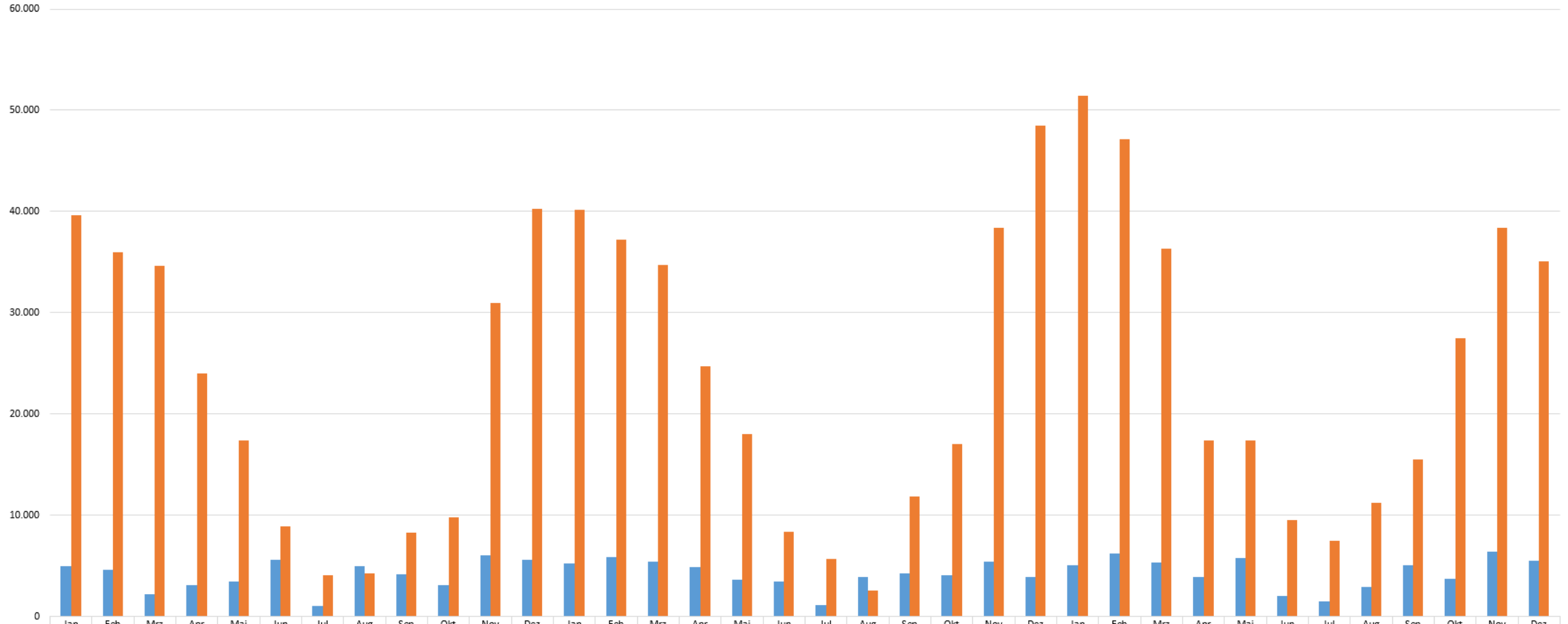
Lastgang VGS Heidmühle

Grundschule Heidmühle - Lastgang Strom 2025



VGS Jungfernbusch

Liegenschaften ▾



Strom Bezug (kWh)


Wärme Bezug (kWh)


Jahre ▾ Datum ▾

+ -

Beispiel der MSR-Überwachung JUBU

ProViewServiceCounter: automatischer Zählerimport vom 22.12.2025 05:30:32

 proview@schortens.de
An Toepel, Karsten

 Diese Nachricht wurde mit der Priorität "Hoch" gesendet.






 ProViewServiceCounter_Data.xls
33 KB

Beginn der Auswertung Mandant => Energiezentrale Schortens <= : 22.12.2025 05:30:30

- o Hinweis: Zeitraum 21.12.2025 bis 21.12.2025
- o Warnung: Es sind Messstellen in der Quelle -Verbrauch- vorhanden, die nicht in den Stammdaten existieren! Kontrollieren Sie bitte Ihren Datenbestand!

Plausibilitäts- und Messwertverletzungen:

Rubrik	Zeitraum	Messstelle/Profil	Datum	Abweichung
--------	----------	-------------------	-------	------------

Bewertung -Ampel-    aller Werte im importierten Zeitraum:  0  146

Bewertung -KPI-Werte-    im importierten Zeitraum:  0  0

- o Hinweis: Import für Automatikzählerstände wurde durchgeführt!
- o Hinweis: Import für Automatikzähler wurde durchgeführt und beendet um: 22.12.2025 05:30:32
- o System: Tageswerte, Zählerstände und Protokolleinträge älter als 22.12.1995 gelöscht

Kurzbericht Tageswerte von gestern:

Bezeichnung	Messstellennummer	Medium	Istwert	Zielwert	Einheit
AT01 Filterspuelungen ausgeloeset Filter 1 LSB/PLB	8	Anzahl	1,000	1000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen ausgeloeset Filter 1 Sportbecken	2	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen ausgeloeset Filter 2 LSB/PLB	10	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen ausgeloeset Filter 2 Sportbecken	4	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen ausgeloeset Filter AK LSB/PLB	12	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen ausgeloeset Filter AK Sportbecken	6	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen erfolgt Filter 1 LSB/PLB	9	Anzahl	1,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen erfolgt Filter 1 Sportbecken	3	Anzahl	1,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen erfolgt Filter 2 LSB/PLB	11	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen erfolgt Filter 2 Sportbecken	5	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen erfolgt Filter AK LSB/PLB	13	Anzahl	0,000	10000,000	Stk
AT01 Filterspuelungen erfolgt Filter AK Sportbecken	7	Anzahl	0,000	10000,000	Stk

Stromwerte noch nicht per IMS erfasst; jedoch wird der übergeordnete Zähler Aqua Fit mit einem RI-Merker erfasst. Darunter sind die Liegenschaften VGS JuBu und der Container-Kindertagesstätte in einen separaten MSR-System gespeichert.

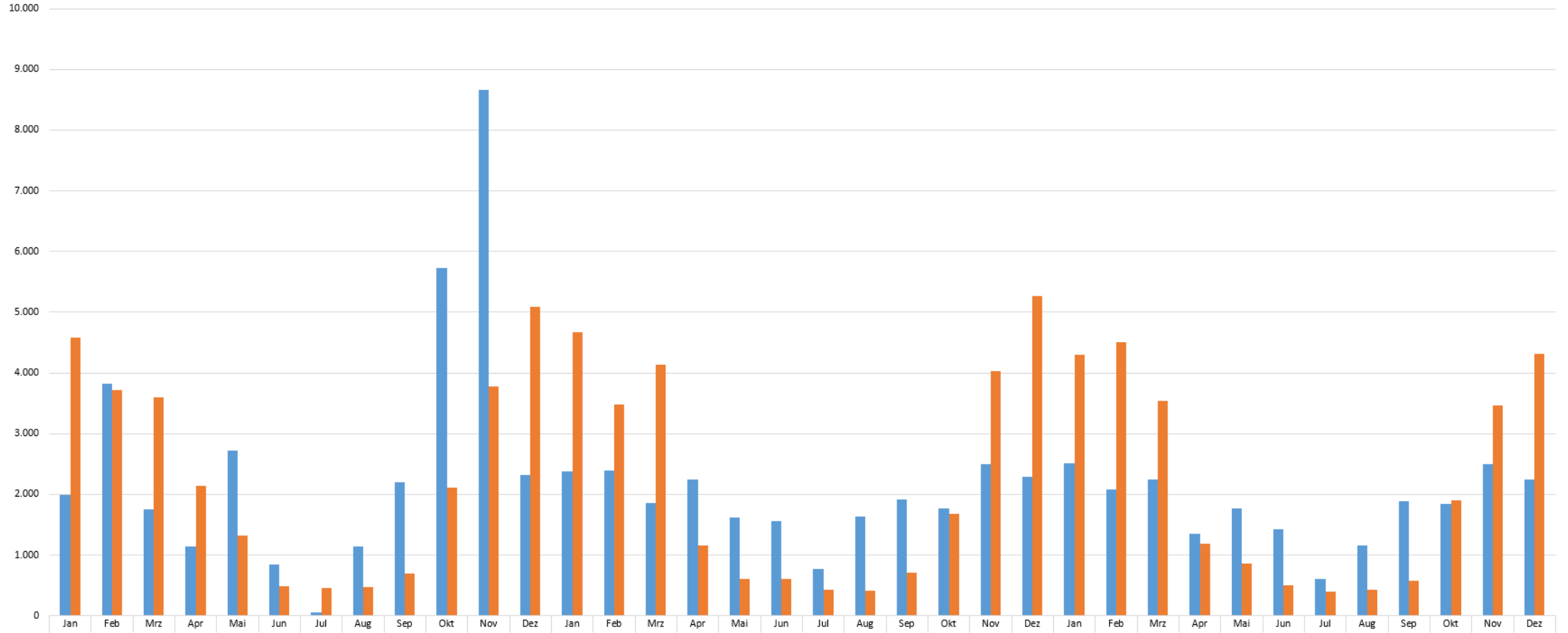
Dieses MSR-System wird täglich, wöchentlich und monatlich ausgewertet und beinhaltet 146 Messeinheiten.

Alle Verbrauchswerte, werden monatlich eingetragen.

Bezeichnung	Messstelle	Medium	Istwert	Zielwert	Einheit
AT01 Filter	8	Anzahl	1	10000	Stk
AT01 Filter	2	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	10	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	4	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	12	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	6	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	9	Anzahl	1	10000	Stk
AT01 Filter	3	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	11	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	5	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	13	Anzahl	0	10000	Stk
AT01 Filter	7	Anzahl	0	10000	Stk
AT04 GAS	17	Gas	0	10000	m³
AT01 Stro	1	Strom	172	10000	kWh
AT02 Stro	14	Strom	196	10000	kWh
AT03 Stro	15	Strom	0	10000	kWh
AT04 ELT	16	Strom	7	10000	kWh
Elektrover	1053	Strom	37	10000	kWh
Elektrover	1073	Strom	136,5	10000	kWh
Elektrover	1081	Strom	129,3	10000	kWh
Elektrover	1089	Strom	72,3	10000	kWh
Elektrover	1065	Strom	1,3	10000	kWh
Elektrover	1057	Strom	0,2	10000	kWh
Trinkwass	1045	TWK	7,486	10000	m³
Trinkwass	1041	TWK	0	10000	m³
WAB WZ f	1013	TWK	0	10000	m³
WAB WZ f	1005	TWK	0	10000	m³
WAB WZ f	1021	TWK	0	10000	m³
HZG WMZ	1037	WMZ	1700	10000	kWh
HZG WMZ	4015	WMZ	0	10000	kWh
HZG WMZ	1003	WMZ	0	10000	kWh
HZG WMZ	4021	WMZ	206	10000	kWh
HZG WMZ	3013	WMZ	1356	10000	kWh
HZG WMZ	1033	WMZ	0	10000	kWh
HZG WMZ	1029	WMZ	0	10000	kWh
HZG WMZ	4017	WMZ	941	10000	kWh
WMZ Bion	4097	WMZ	4400	10000	kWh
WMZ Heiz	1101	WMZ	0	10000	kWh
WMZ Saun	1100	WMZ	0	10000	kWh
BZ: AT01 f	5019	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5011	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT01 f	5009	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT01 f	5013	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT01 f	5005	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT01 f	5020	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5010	Zeit	23,691	10000	h
BZ: AT01 f	5002	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5012	Zeit	23,657	10000	h
BZ: AT01 f	5004	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5016	Zeit	23,607	10000	h
BZ: AT01 f	5017	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5006	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5022	Zeit	1,833	10000	h
BZ: AT01 f	5021	Zeit	0,083	10000	h
BZ: AT01 f	5009	Zeit	23,591	10000	h
BZ: AT01 f	5007	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5015	Zeit	23,607	10000	h
BZ: AT01 f	5018	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5008	Zeit	0	10000	h
BZ: AT01 f	5009	Zeit	23,757	10000	h
BZ: AT01 f	5001	Zeit	0	10000	h
BZ: AT02 f	5023	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5004	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5024	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5026	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5027	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5028	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5029	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5030	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5031	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5032	Zeit	23,99	10000	h
BZ: AT02 f	5033	Zeit	0	10000	h

VGS Oestringfelde

Liegenschaften ▾



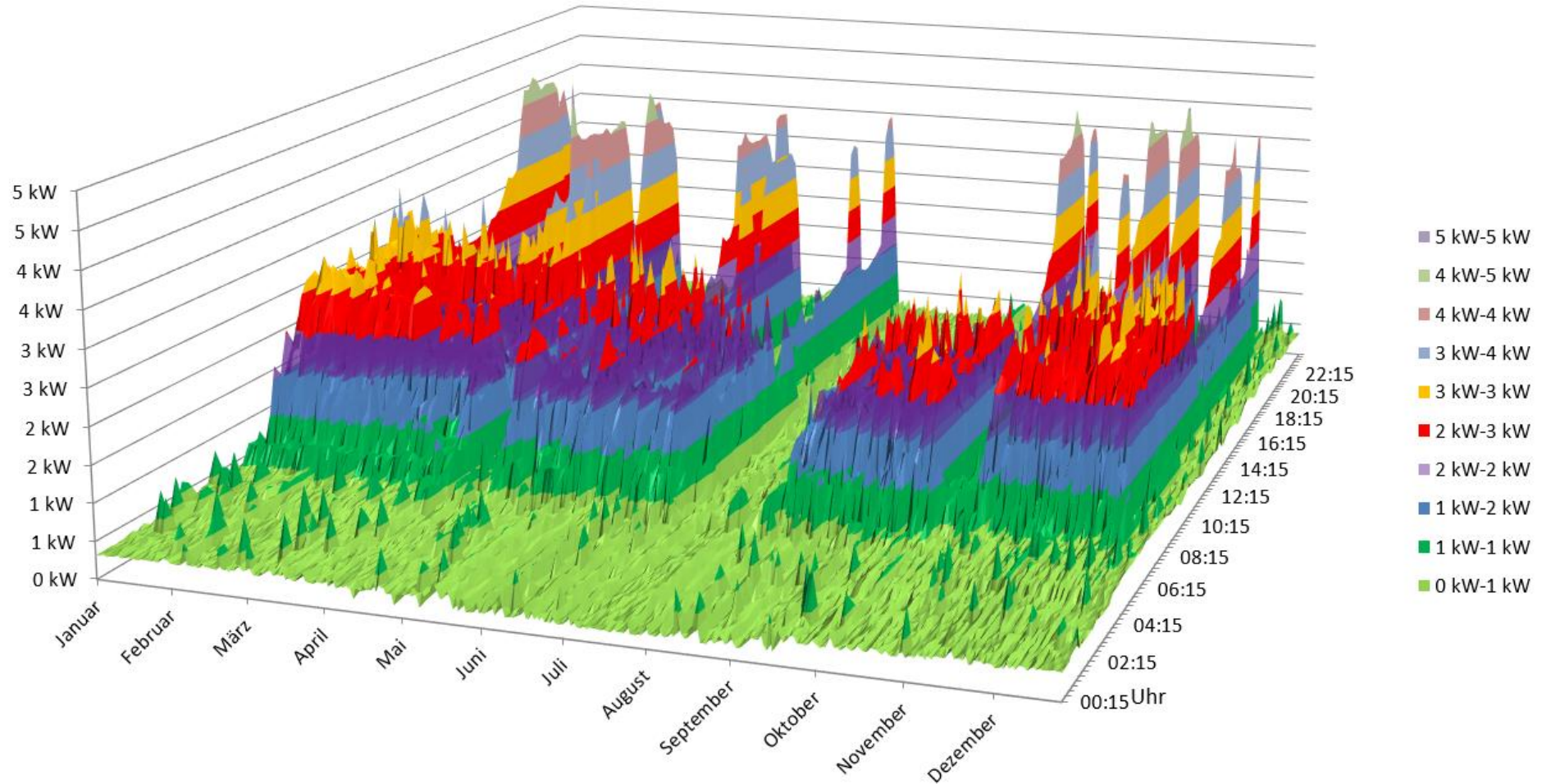
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez												
Strom Bezug (kWh)	1996	3826	1756	1138	2722	847	61	1149	2199	5732	8661	2320	2376	2395	1855	2245	1623	1566	777	1637	1919	1771	2494	2282	2516	2078	2238	1357	1769	1418	610	1159	1882	1845	2498	2243
Wärme Bezug (kWh)	4589	3721	3601	2141	1325	491	451	479	694	2116	3776	5091	4669	3474	4134	1163	607	605	430	409	710	1678	4031	5268	4297	4513	3538	1183	864	496	403	431	574	1901	3459	4319

Jahre ▾ Datum ▾

+ -

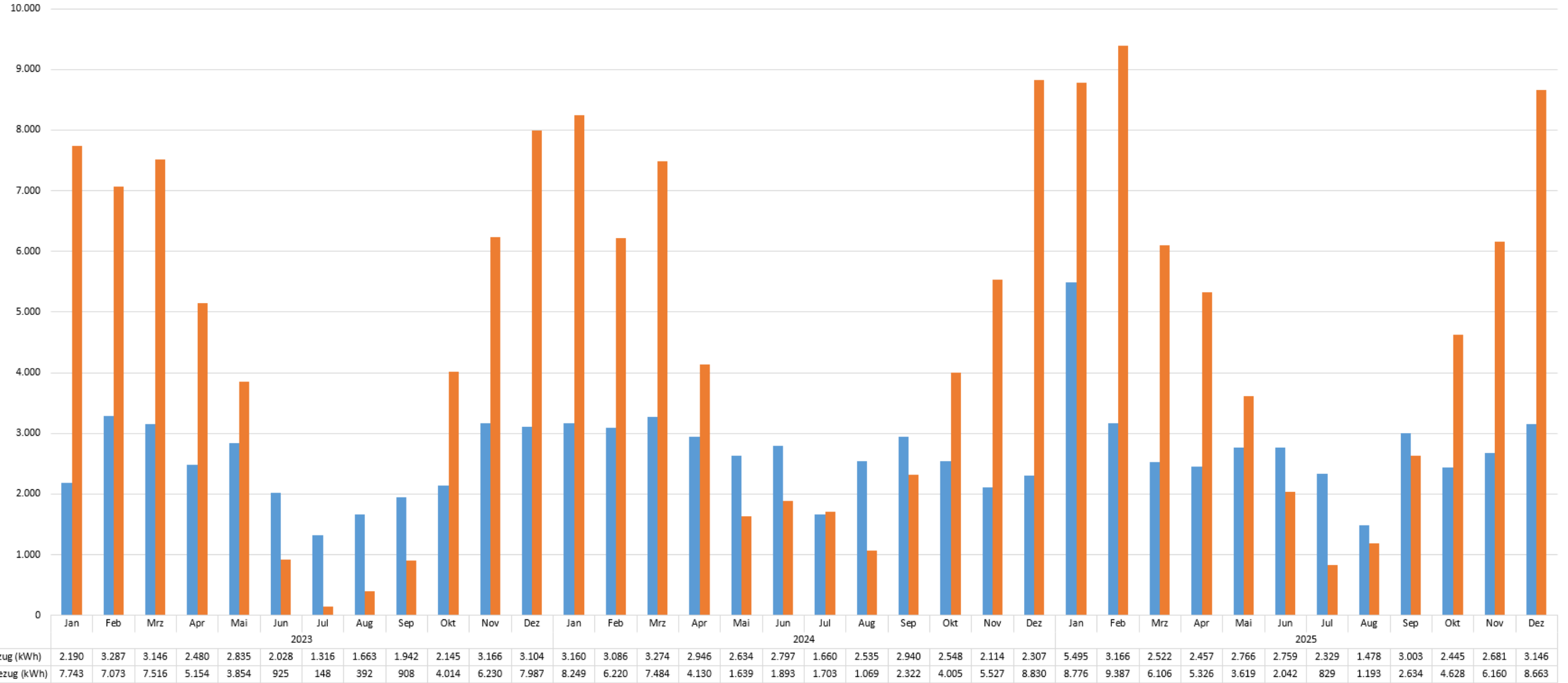
Lastgang VGS Oestringfelde

Grundschule Oestringfelde - Lastgang Strom 2025



VGS Roffhausen

Liegenschaften ▾

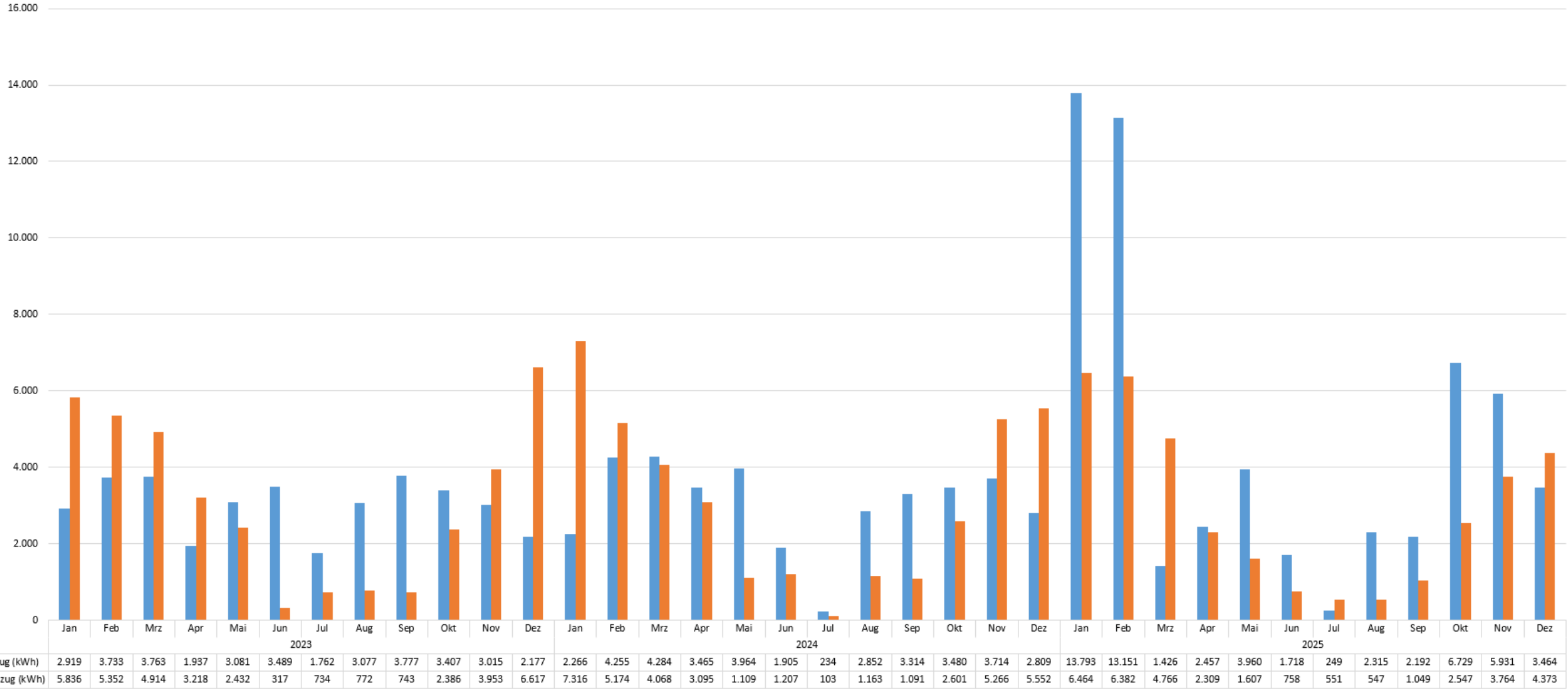


Jahre ▾ Datum ▾

+ -

VGS Schortens

Liegenschaften ▾

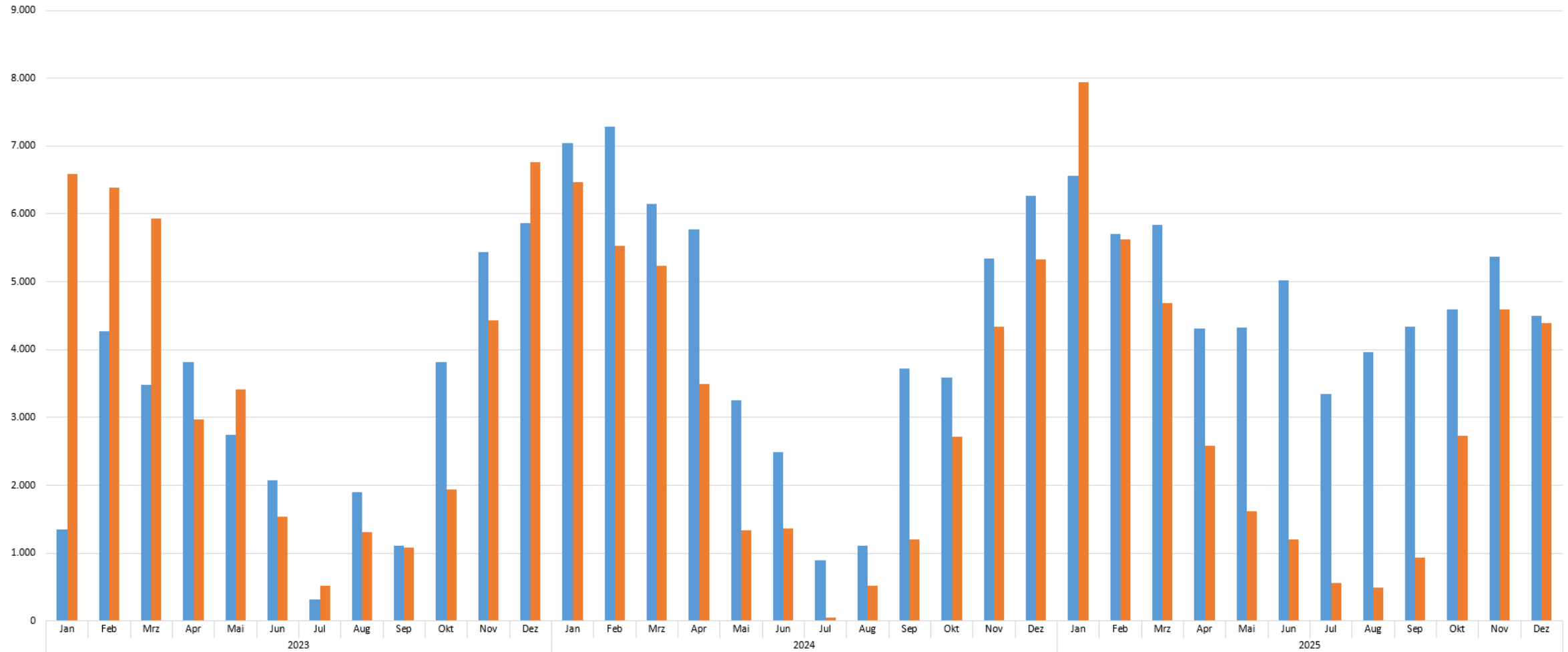


Jahre ▾ Datum ▾

+ -

VGS Sillenstede

Liegenschaften ▾



Jahre ▾ Datum ▾

+

-

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

