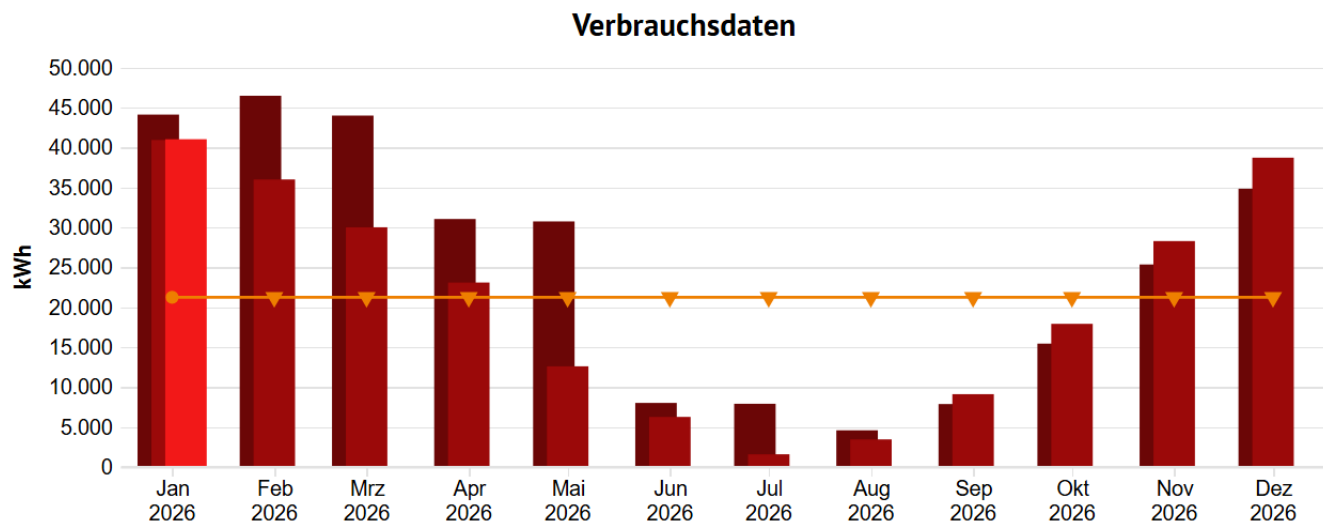


# Energiebericht SU - Markus-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.01.2026



Monatswerte, 11118 Markus-Schule, Wärme (Gt)

■ Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert, witterungsbereinigt)

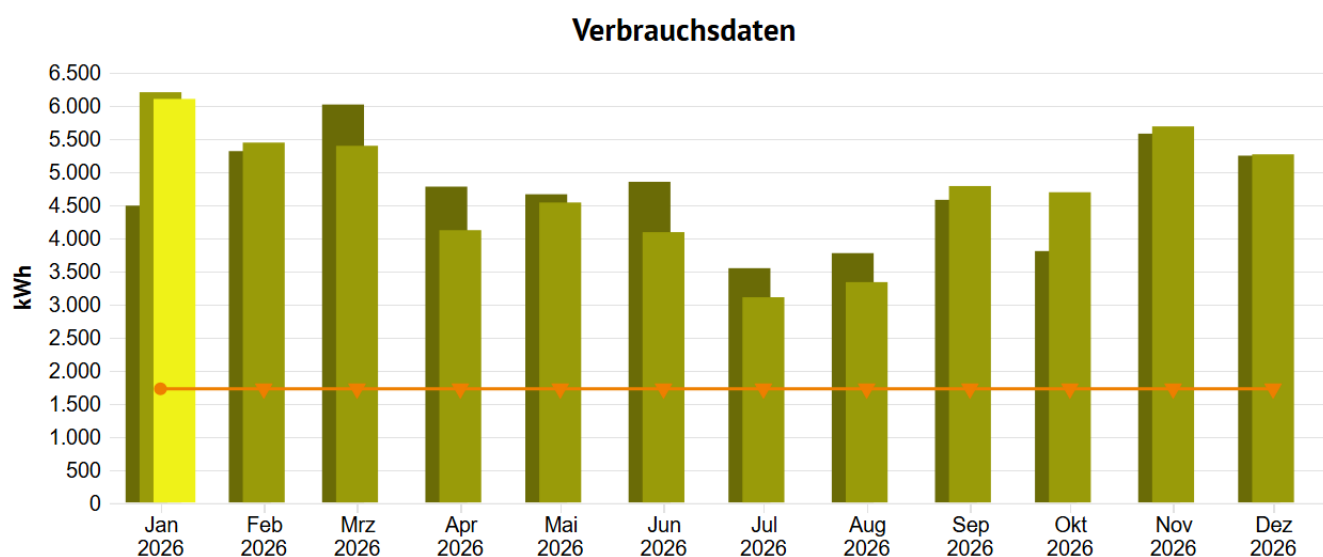
■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -1 Jahr, Jahr, Istwert, witterungsbereinigt)

■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert, witterungsbereinigt)

■ (Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br... |

Tabelle: 11118 Markus-Schule, alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
2024	44,098	46,452	43,973	31,029	30,728	8,016	7,908	4,588	7,875	15,434	25,340	34,819
2025	40,922	35,981	29,996	23,081	12,598	6,266	1,590	3,453	9,112	17,912	28,269	38,704
2026	41,013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Monatswerte, 11118 Markus-Schule, Strom

■ Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert) ■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -1 Jahr, Jahr, Istwert)

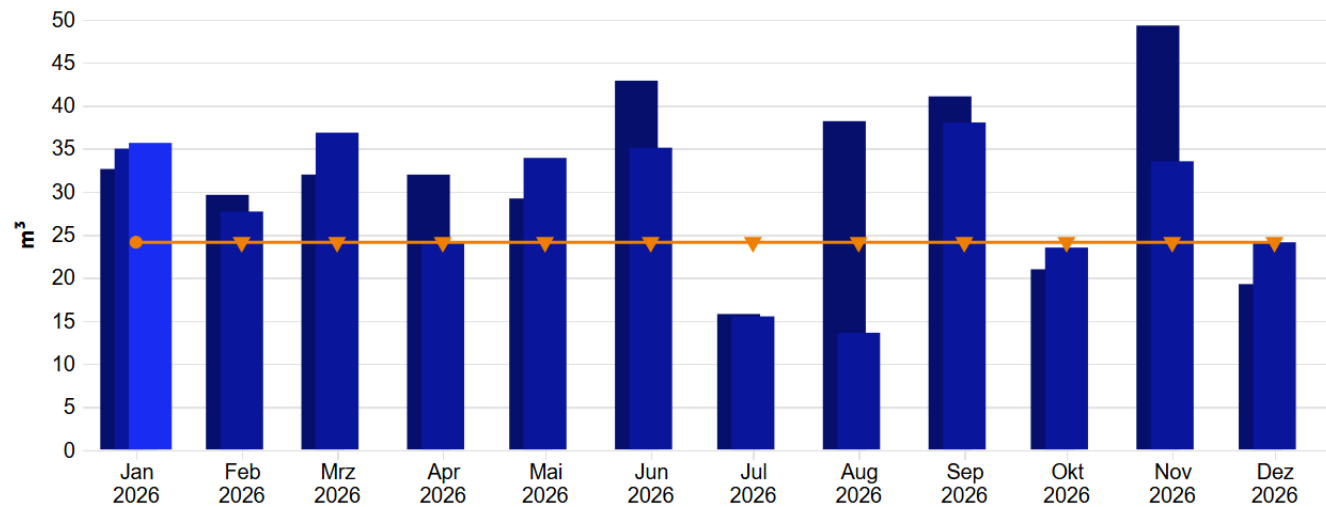
■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert)

■ (Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br... |

Tabelle: 11118 Markus-Schule, alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
2024	4,487	5,310	6,014	4,774	4,659	4,847	3,543	3,770	4,575	3,801	5,574	5,242
2025	6,200	5,439	5,391	4,117	4,535	4,087	3,104	3,333	4,783	4,689	5,684	5,262
2026	6,098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11118 Markus-Schule, Wasser

- Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert)
- Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -1 Jahr, Jahr, Istwert)
- Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert)
- Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...)

Tabelle: 11118 Markus-Schule, alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, m<sup>3</sup></b>												
2024	32,620	29,615	31,969	31,965	29,193	42,875	15,774	38,176	41,051	20,971	49,279	19,250
2025	34,981	27,680	36,839	24,000	33,906	35,094	15,500	13,599	38,020	23,494	33,516	24,107
2026	35,648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: 11118 Markus-Schule, kg CO<sub>2</sub> -Äq., Diese Einheit, Jahr, alle Energieeinsatzbereiche, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Emissionen, aufgeteilt, t</b>												
2025	4,232	7,945	11,625	14,435	17,530	20,320	22,439	24,714	27,979	31,180	35,060	38,651
2026	4,163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-