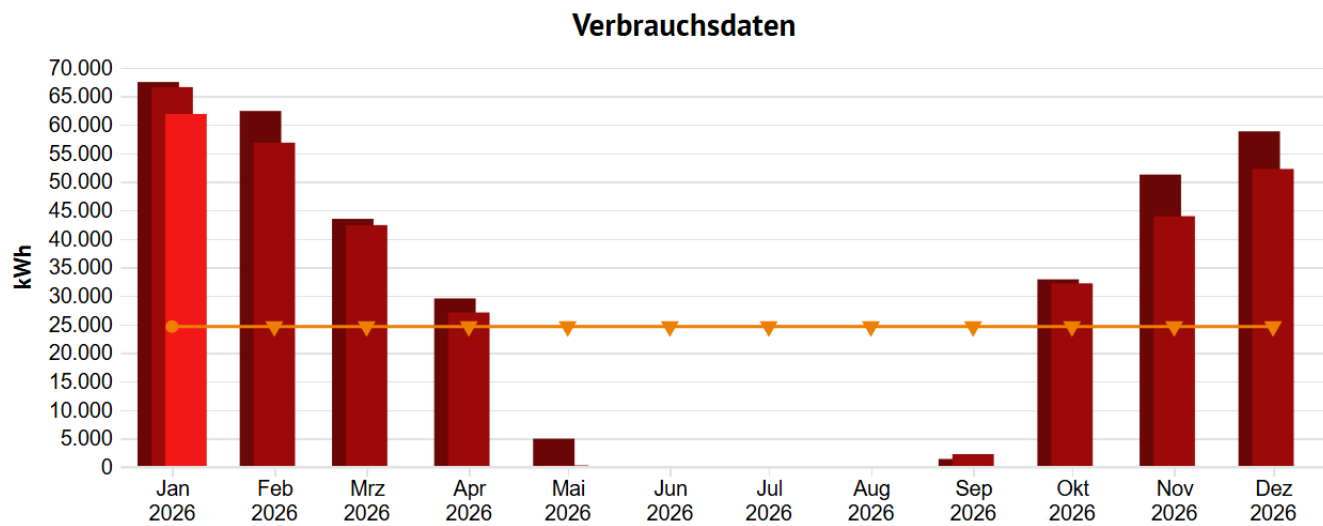


Energiebericht SU - Thomas-von-Quentel-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.01.2026



Monatswerte, 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, Wärme (Gt)

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

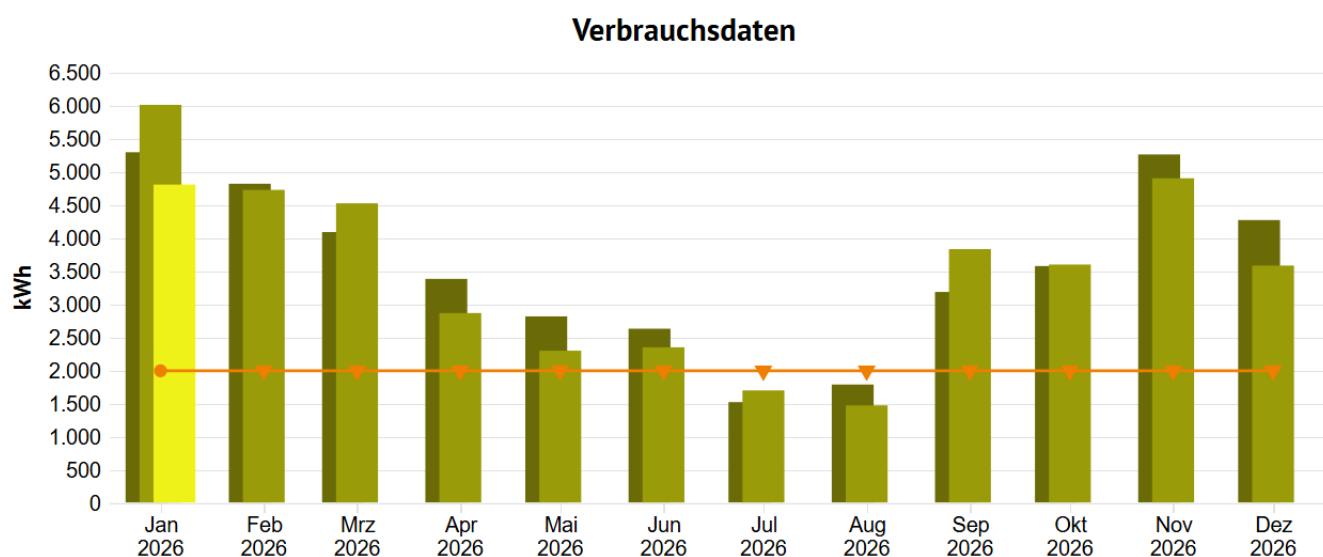
■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -1 Jahr, Jahr, Istwert, witterungsbereinigt)

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

■ (Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m²)) * Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...))

Tabelle: 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	67,444	62,370	43,473	29,526	4,954	0,000	0,000	0,000	1,399	32,872	51,228	58,801
2025	66,554	56,822	42,379	27,068	0,285	0,000	0,000	0,020	2,253	32,169	43,945	52,214
2026	61,841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Monatswerte, 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, Strom

■ Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert)

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

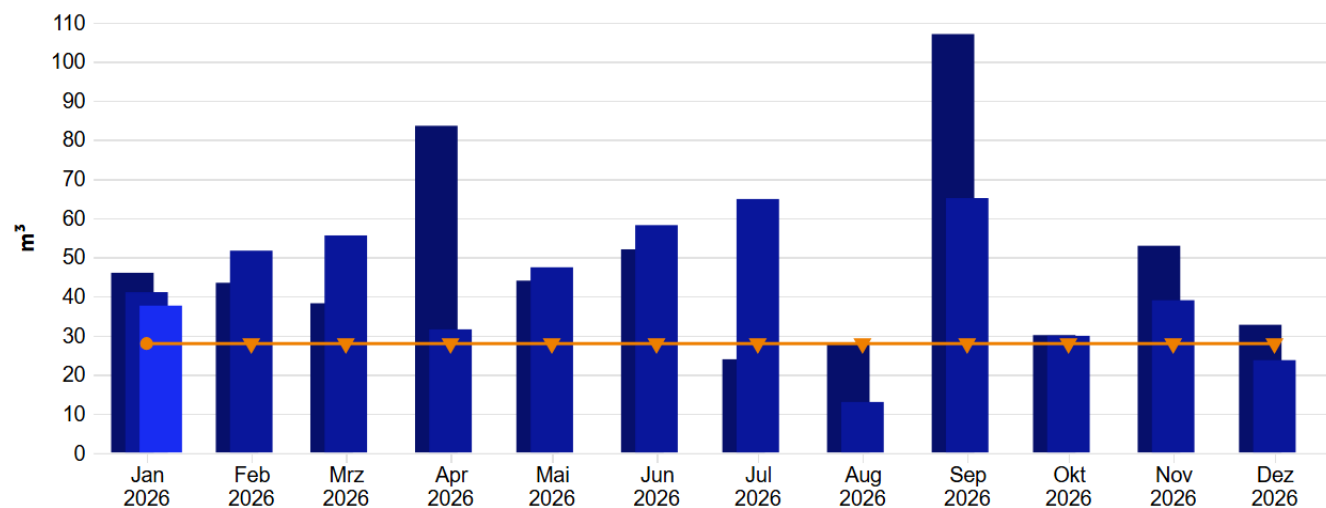
■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert)

■ (Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m²)) * Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...))

Tabelle: 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	5,293	4,817	4,088	3,381	2,815	2,629	1,521	1,786	3,184	3,575	5,260	4,269
2025	6,009	4,725	4,522	2,866	2,297	2,348	1,698	1,472	3,831	3,598	4,900	3,582
2026	4,805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11124 Thomas-von-Quentel-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 (m²)) * Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...)

Tabelle: 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2024	46,007	43,455	38,219	83,563	44,000	52,000	23,914	28,086	107,000	30,088	52,912	32,722
2025	41,066	51,661	55,551	31,554	47,410	58,182	64,854	13,000	65,096	29,904	39,000	23,689
2026	37,614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, kg CO₂ Äq., Diese Einheit, Jahr, alle Energieeinsatzbereiche, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Emissionen, aufgeteilt, t												
2025	4,101	7,327	10,413	12,370	13,938	15,541	16,700	17,704	20,319	22,775	26,120	28,565
2026	3,280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-