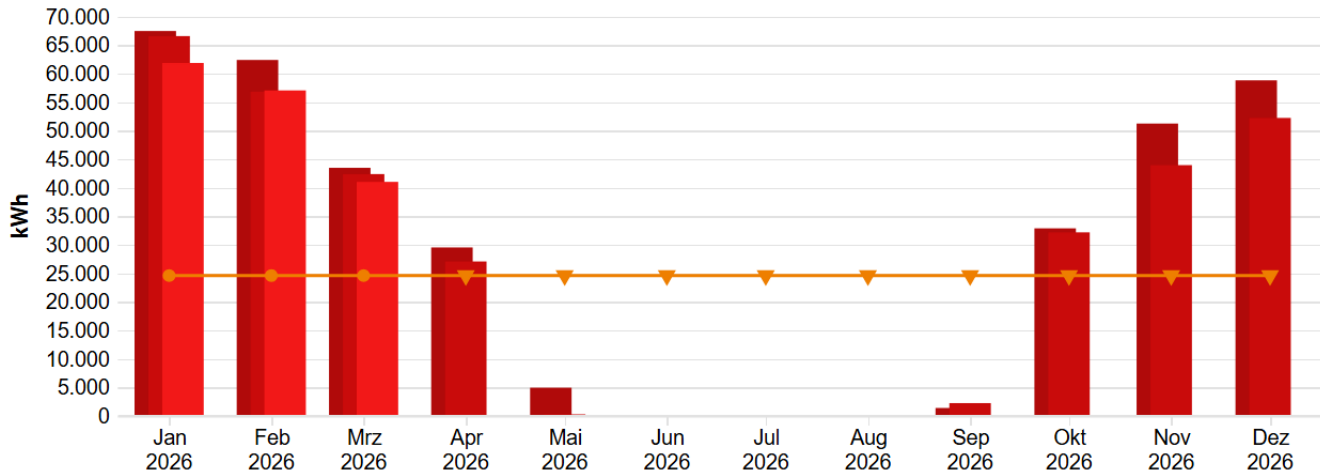


# Energiebericht SU - Thomas-von-Quentel-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.03.2026

## Verbrauchsdaten



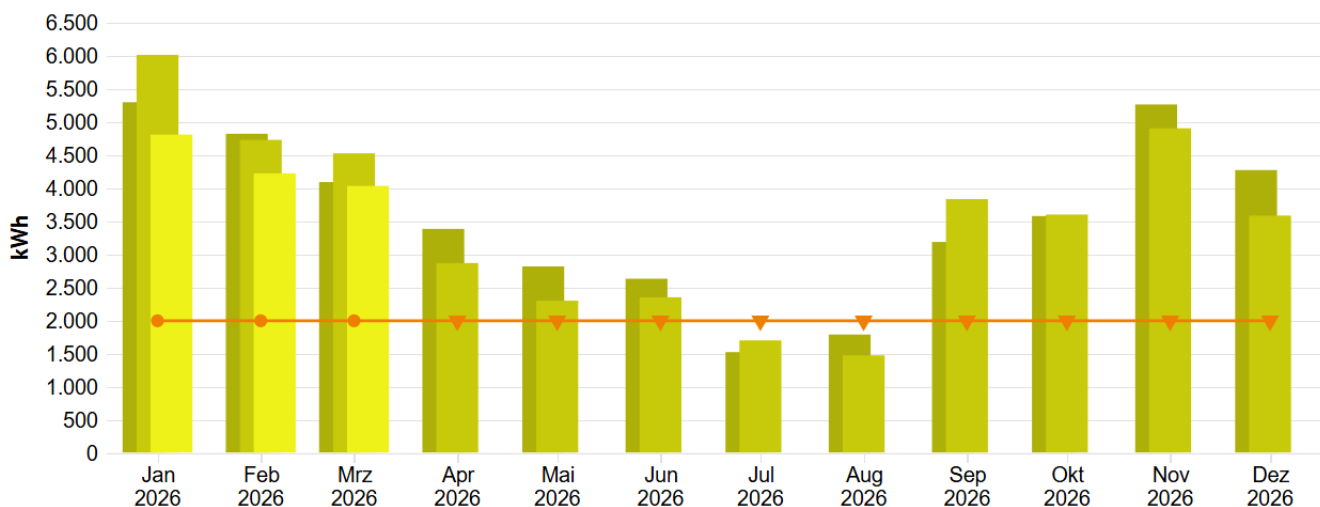
Monatswerte, 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, Wärme (Gt)

- 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 (m<sup>2</sup>)) \* 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
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2024</b>	67,444	62,370	43,473	29,526	4,954	0,000	0,000	0,000	1,399	32,872	51,228	58,801
<b>2025</b>	66,554	56,822	42,379	27,068	0,285	0,000	0,000	0,020	2,253	32,169	43,945	52,214
<b>2026</b>	61,841	57,035	41,014	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



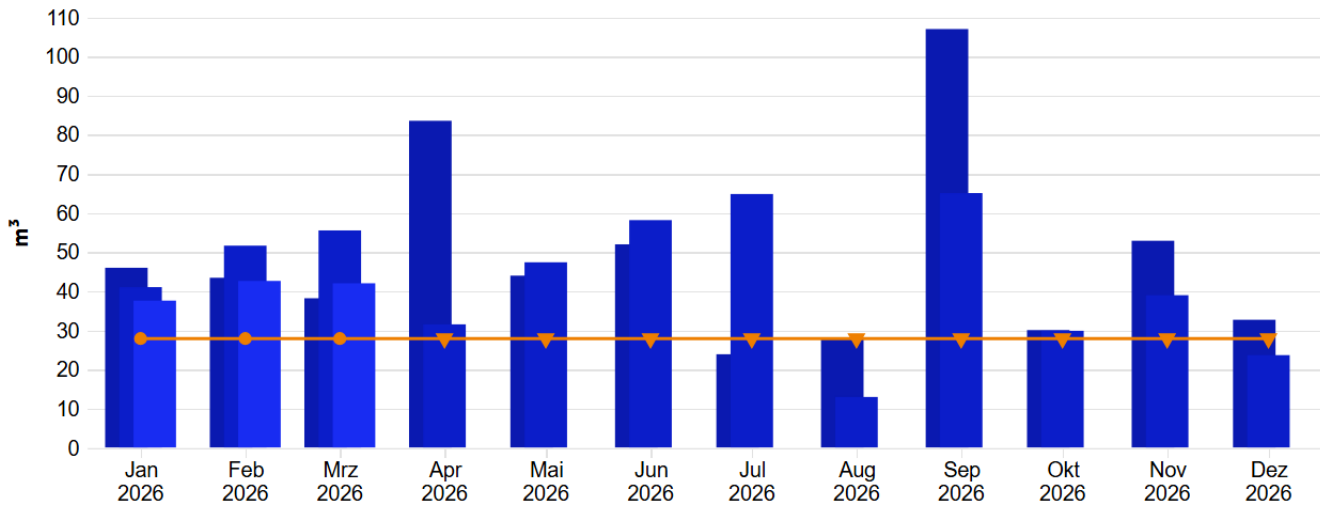
Monatswerte, 11124 Thomas-von-Quentel-Schule, Strom

- 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 (m<sup>2</sup>)) \* 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
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2024</b>	5,293	4,817	4,088	3,381	2,815	2,629	1,521	1,786	3,184	3,575	5,260	4,269
<b>2025</b>	6,009	4,725	4,522	2,866	2,297	2,348	1,698	1,472	3,831	3,598	4,900	3,582
<b>2026</b>	4,805	4,220	4,030	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 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
<b>Verbrauch bzw. Wert, m³</b>												
<b>2024</b>	46,007	43,455	38,219	83,563	44,000	52,000	23,914	28,086	107,000	30,088	52,912	32,722
<b>2025</b>	41,066	51,661	55,551	31,554	47,410	58,182	64,854	13,000	65,096	29,904	39,000	23,689
<b>2026</b>	37,614	42,651	42,047	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

**Tabelle: 11124 Thomas-von-Quentel-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>												
<b>2025</b>	4,101	7,327	10,413	12,370	13,938	15,541	16,700	17,704	20,319	22,775	26,120	28,565
<b>2026</b>	3,280	6,160	8,911	-	-	-	-	-	-	-	-	-