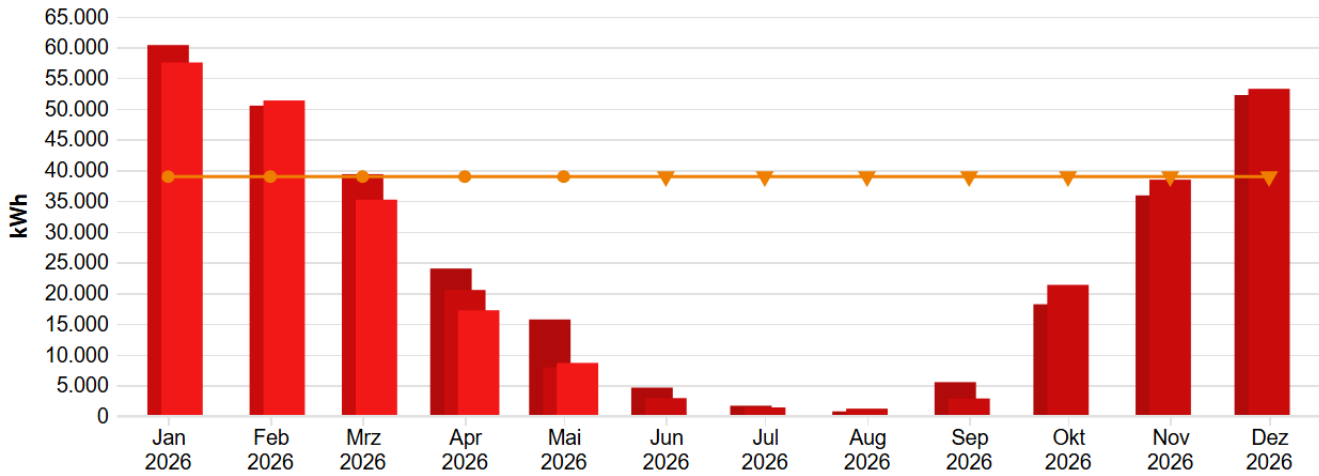


# Energiebericht SU - Sebastian-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.05.2026

## Verbrauchsdaten



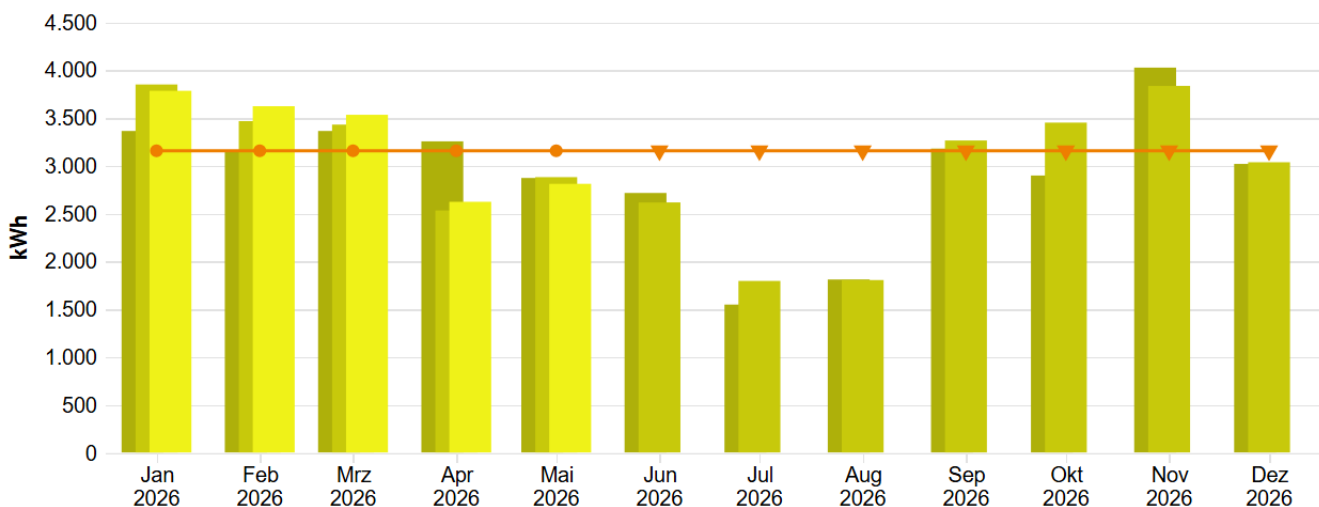
Monatswerte, 11106 Sebastian-Schule, Wärme (Gt)

- 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: 11106 Sebastian-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>	-	-	-	23,985	15,703	4,615	1,670	0,746	5,505	18,176	35,885	52,211
<b>2025</b>	60,345	50,485	39,342	20,500	7,910	2,905	1,390	1,193	2,846	21,326	38,444	53,220
<b>2026</b>	57,509	51,328	35,193	17,200	8,635	-	-	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



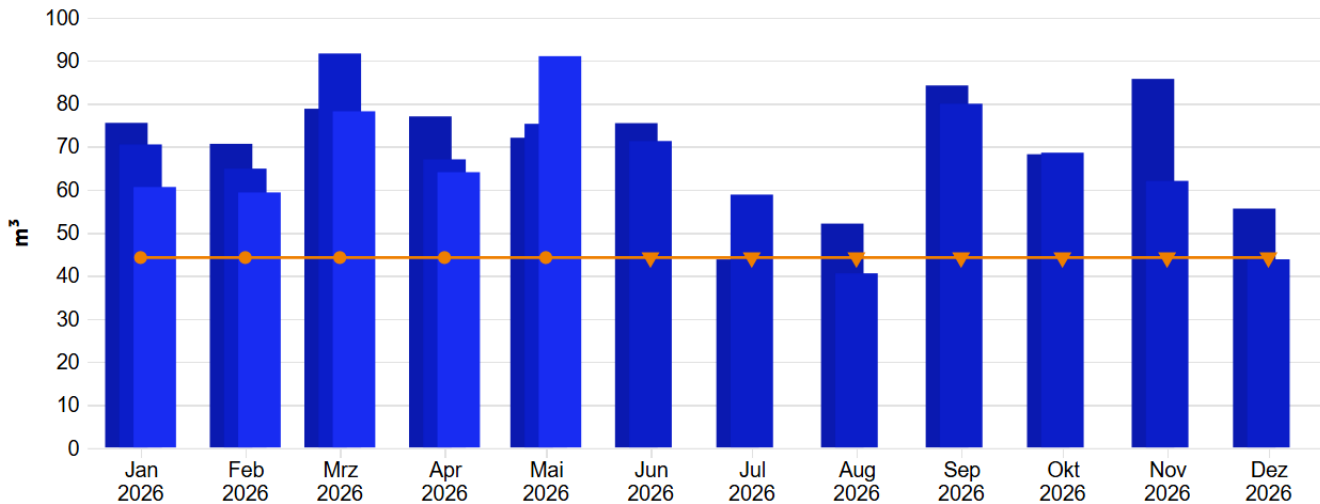
Monatswerte, 11106 Sebastian-Schule, Strom

- 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: 11106 Sebastian-Schule, alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
2024	3,364	3,147	3,364	3,256	2,873	2,716	1,550	1,812	3,180	2,899	4,026	3,020
2025	3,850	3,467	3,431	2,534	2,882	2,618	1,797	1,806	3,265	3,452	3,835	3,037
2026	3,784	3,623	3,533	2,624	2,812	-	-	-	-	-	-	-

### Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11106 Sebastian-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: 11106 Sebastian-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	75,487	70,617	78,766	76,986	72,030	75,421	43,775	52,088	84,175	68,199	85,697	55,576
2025	70,480	64,858	91,598	67,009	75,268	71,265	58,824	40,541	79,930	68,559	62,011	43,793
2026	60,592	59,330	78,178	64,032	90,978	-	-	-	-	-	-	-

### CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: 11106 Sebastian-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	15,381	28,188	37,685	42,702	45,666	47,459	48,551	49,600	51,663	57,997	68,333	80,686
2026	15,361	26,869	35,327	40,320	43,296	-	-	-	-	-	-	-