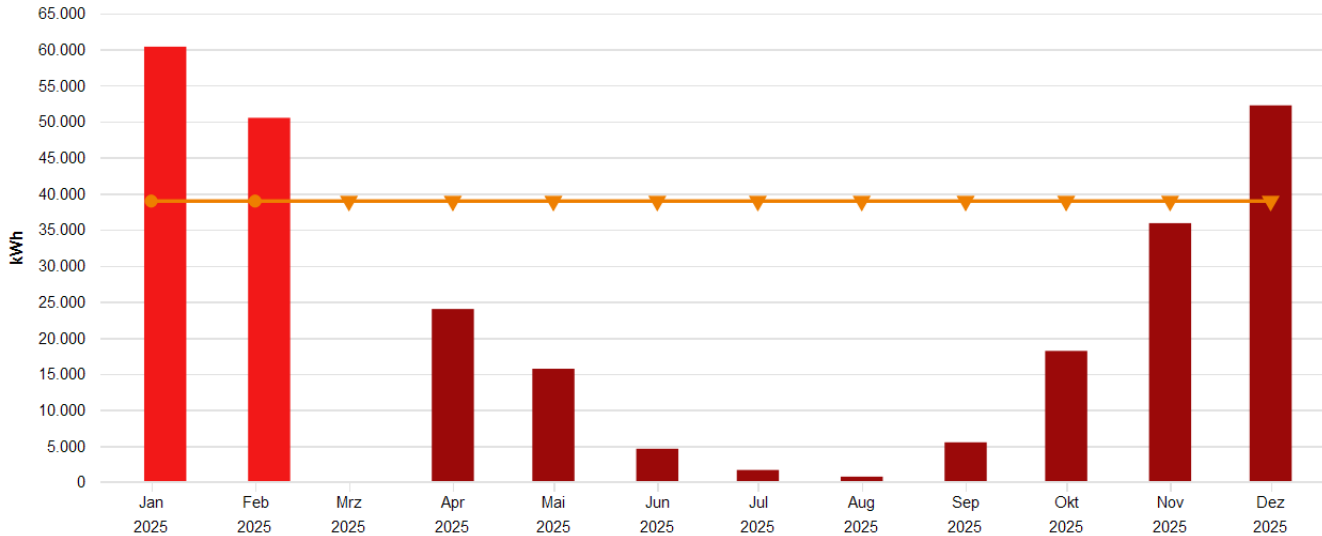


# Energiebericht SU - Sebastian-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 28.02.2025

## Verbrauchsdaten



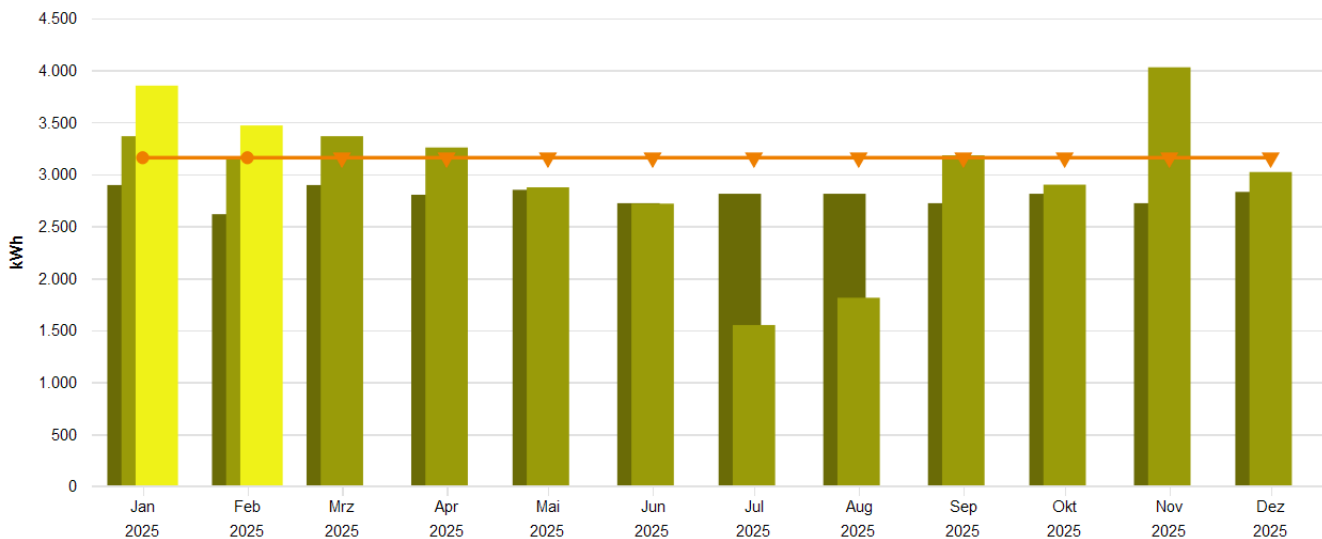
Monatswerte, 11106 Sebastian-Schule, Wärme (Gt)

- 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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

**Tabelle: 11106 Sebastian-Schule, alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt**

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2023</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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



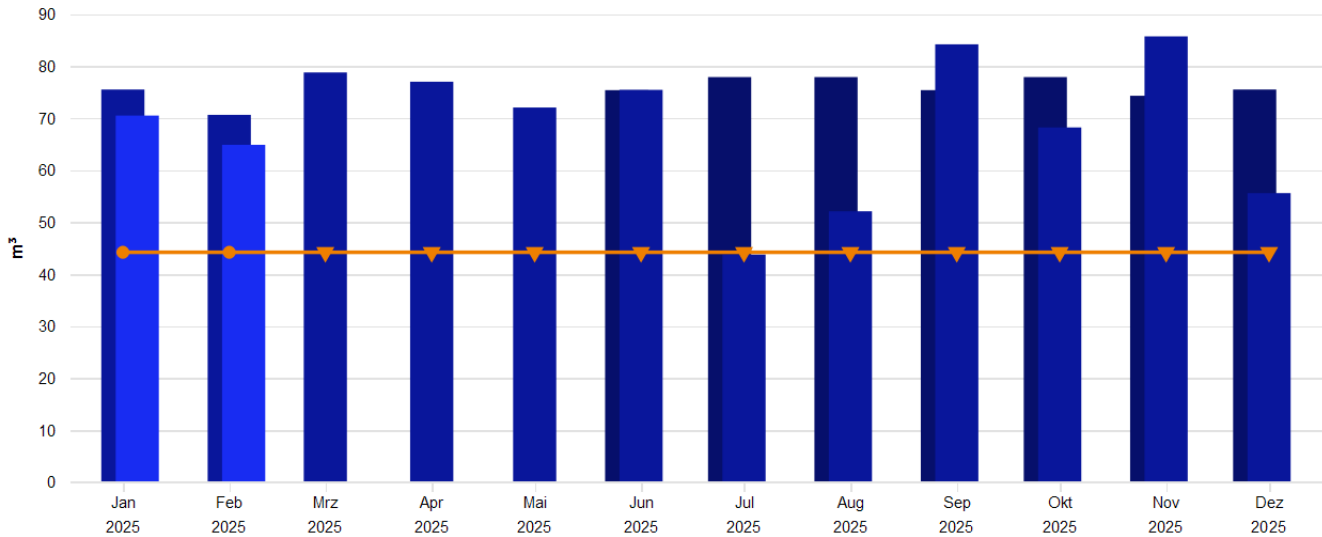
Monatswerte, 11106 Sebastian-Schule, Strom

- 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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

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

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2023</b>	2,895	2,615	2,895	2,802	2,849	2,720	2,811	2,811	2,720	2,811	2,720	2,829
<b>2024</b>	3,364	3,147	3,364	3,256	2,873	2,716	1,550	1,812	3,180	2,899	4,026	3,020
<b>2025</b>	3,850	3,467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11106 Sebastian-Schule, Wasser

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

**Tabelle: 11106 Sebastian-Schule, alle Medien, Wasser, Istwert**

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, m<sup>3</sup></b>												
<b>2023</b>	-	-	-	-	-	75,366	77,878	77,878	75,366	77,878	74,286	75,487
<b>2024</b>	75,487	70,617	78,766	76,986	72,030	75,421	43,775	52,088	84,175	68,199	85,697	55,576
<b>2025</b>	70,480	64,858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

**Tabelle: 11106 Sebastian-Schule, kg CO<sub>2</sub>-Äq., Diese Einheit, Jahr, alle Energieeinsatzbereiche, Istwert**

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Emissionen, aufgeteilt, t</b>												
<b>2024</b>	2,296	4,445	6,741	9,409	11,541	13,485	14,559	15,796	18,083	20,415	23,993	27,190
<b>2025</b>	3,920	7,356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-