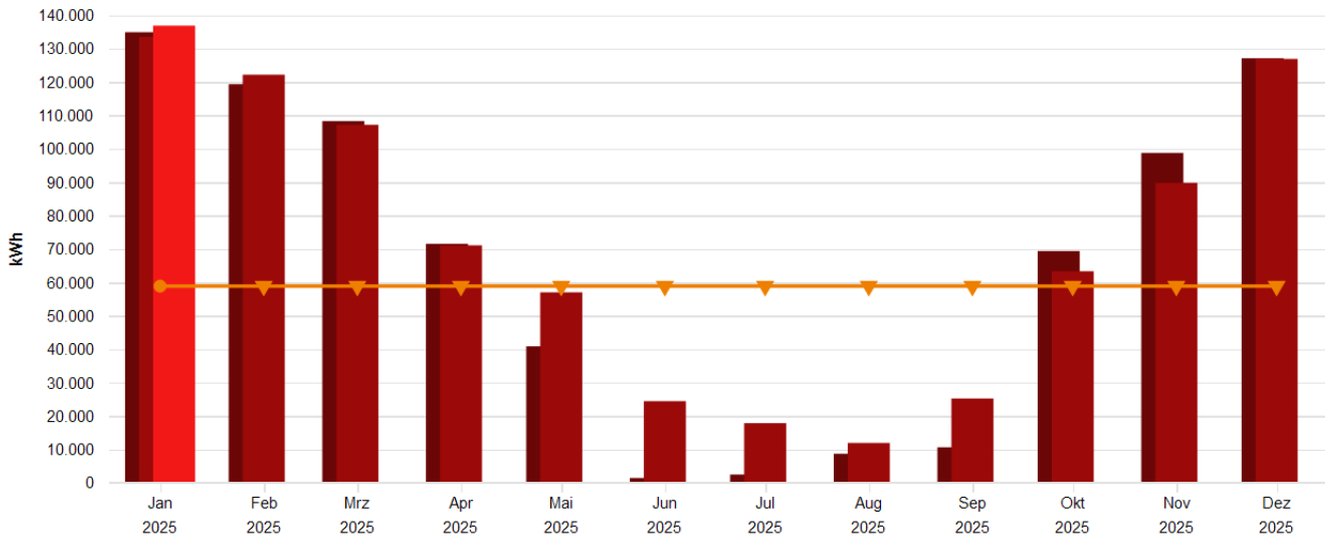


# Energiebericht SU - Johann-Wallraf-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.01.2025

## Verbrauchsdaten



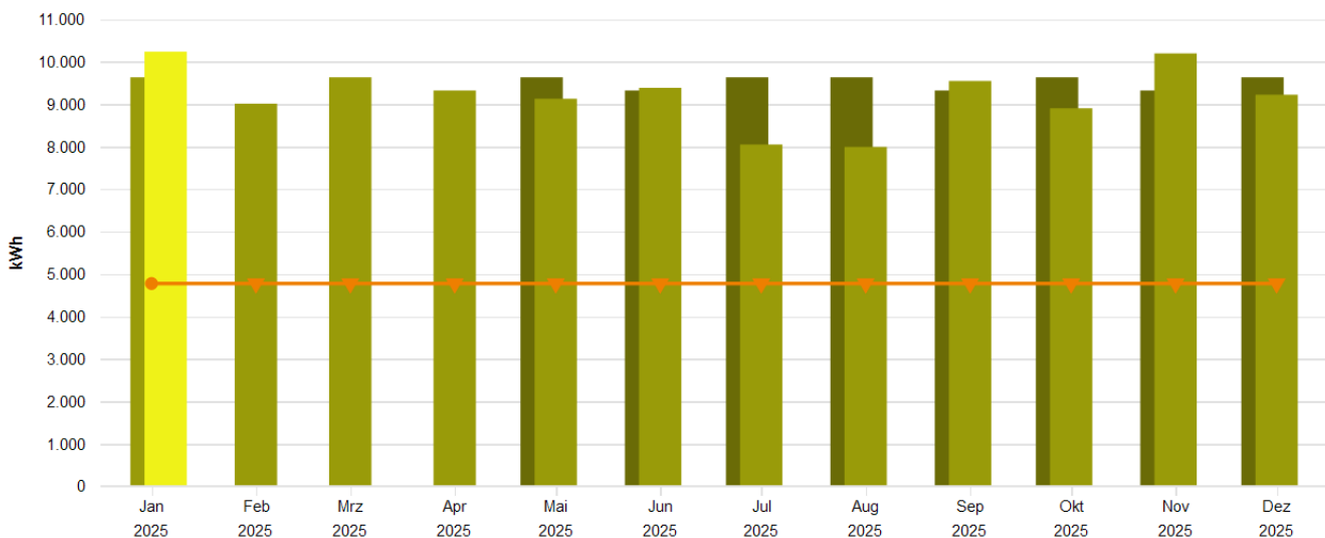
Monatswerte, 11103 Johann-Wallraf-Schule, Wärme (Gt)

- 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: 11103 Johann-Wallraf-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>	134,880	119,315	108,274	71,530	40,844	1,424	2,462	8,690	10,621	69,369	98,746	127,084
<b>2024</b>	133,495	122,154	107,162	71,072	57,000	24,432	17,843	11,921	25,228	63,323	89,782	126,885
<b>2025</b>	136,846	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



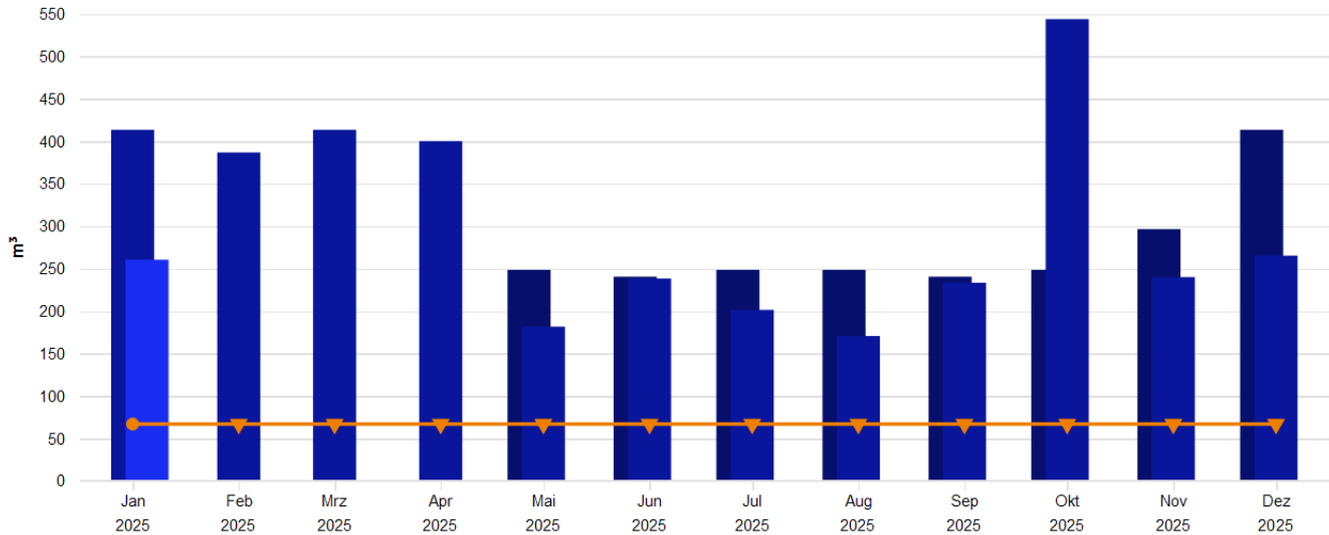
Monatswerte, 11103 Johann-Wallraf-Schule, Strom

- 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: 11103 Johann-Wallraf-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>	-	-	-	-	9,630	9,320	9,630	9,630	9,320	9,630	9,320	9,630
<b>2024</b>	9,630	9,009	9,630	9,320	9,125	9,382	8,047	7,990	9,544	8,901	10,193	9,220
<b>2025</b>	10,234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11103 Johann-Wallraf-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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagew...))

**Tabelle: 11103 Johann-Wallraf-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>	-	-	-	-	248,368	240,357	248,368	248,368	240,357	248,368	296,404	413,337
<b>2024</b>	413,337	386,670	413,337	400,004	181,545	238,234	201,293	170,555	233,252	543,704	239,921	265,167
<b>2025</b>	260,365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

**Tabelle: 11103 Johann-Wallraf-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>	6,574	12,723	19,297	25,659	31,888	38,292	43,785	49,239	55,754	61,829	68,787	75,081
<b>2025</b>	6,986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-