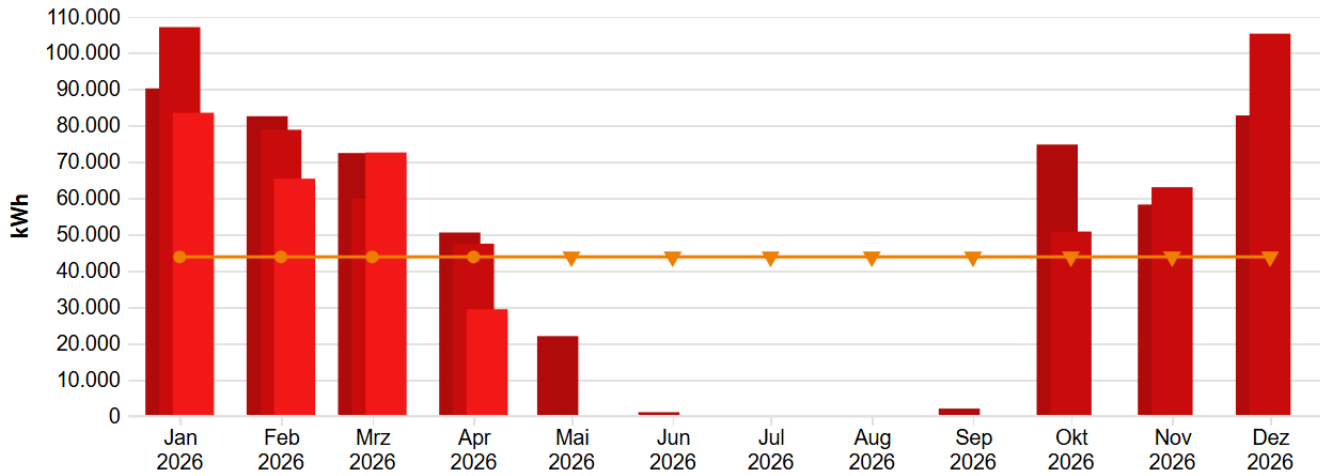


Energiebericht SU - Nikolaus-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 30.04.2026

Verbrauchsdaten



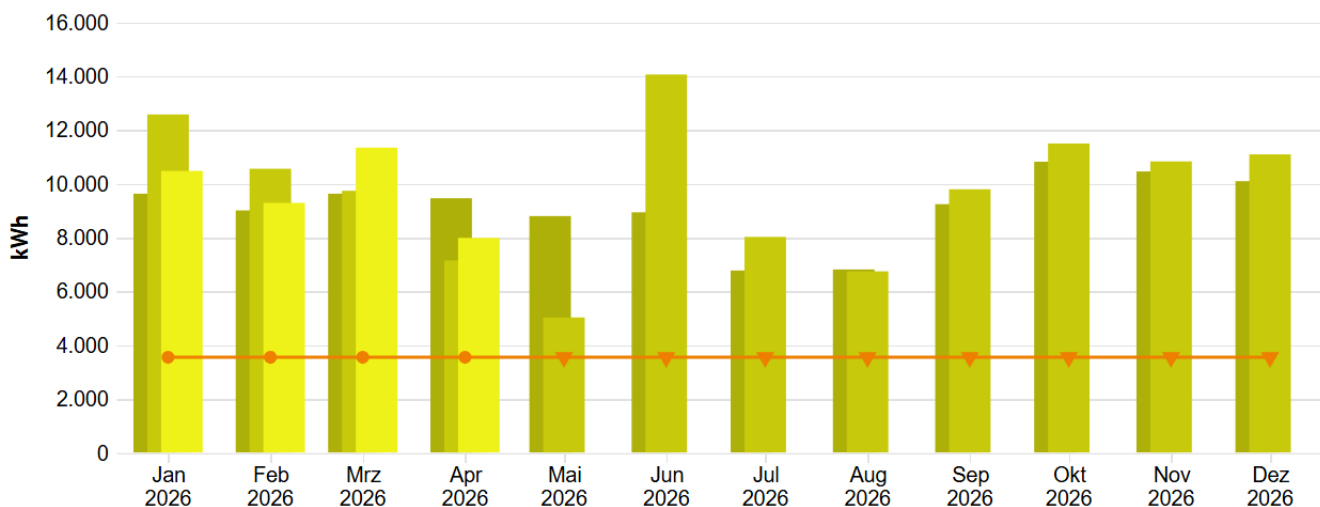
Monatswerte, 11109 Nikolaus-Schule, Wärme (Gt)

- 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: 11109 Nikolaus-Schule, alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	90,184	82,523	72,395	50,508	21,989	1,041	0,000	0,000	2,034	74,727	58,203	82,739
2025	107,051	78,792	59,872	47,448	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	50,781	62,986	105,257
2026	83,485	65,334	72,546	29,385	-	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



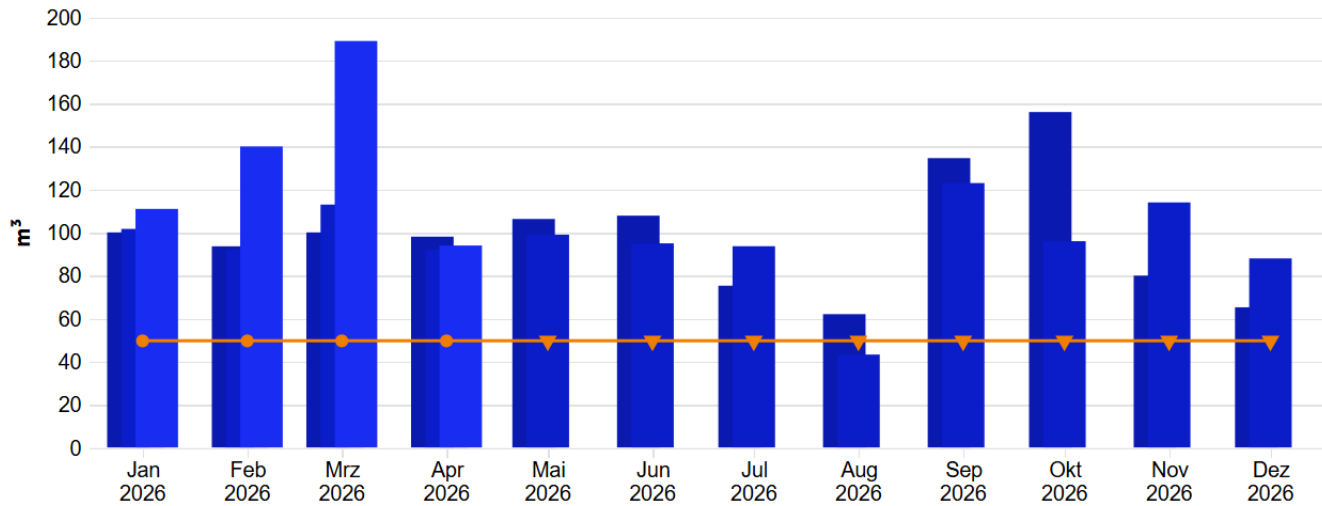
Monatswerte, 11109 Nikolaus-Schule, Strom

- 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: 11109 Nikolaus-Schule, alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	9,631	9,010	9,631	9,462	8,800	8,939	6,777	6,816	9,242	10,820	10,457	10,096
2025	12,575	10,558	9,739	7,153	5,032	14,060	8,025	6,745	9,795	11,497	10,830	11,092
2026	10,478	9,290	11,343	7,988	-	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11109 Nikolaus-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: 11109 Nikolaus-Schule, alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2024	100,081	93,624	100,081	98,108	106,317	107,861	75,323	62,106	134,590	156,000	80,000	65,294
2025	101,706	92,000	113,000	92,000	99,000	95,000	93,669	43,331	123,000	96,000	114,000	88,000
2026	111,000	140,000	189,000	94,000	-	-	-	-	-	-	-	-

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: 11109 Nikolaus-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	8,583	15,790	22,438	27,321	30,756	40,353	45,831	50,435	57,121	64,969	72,361	79,933
2026	7,152	13,493	21,236	26,688	-	-	-	-	-	-	-	-