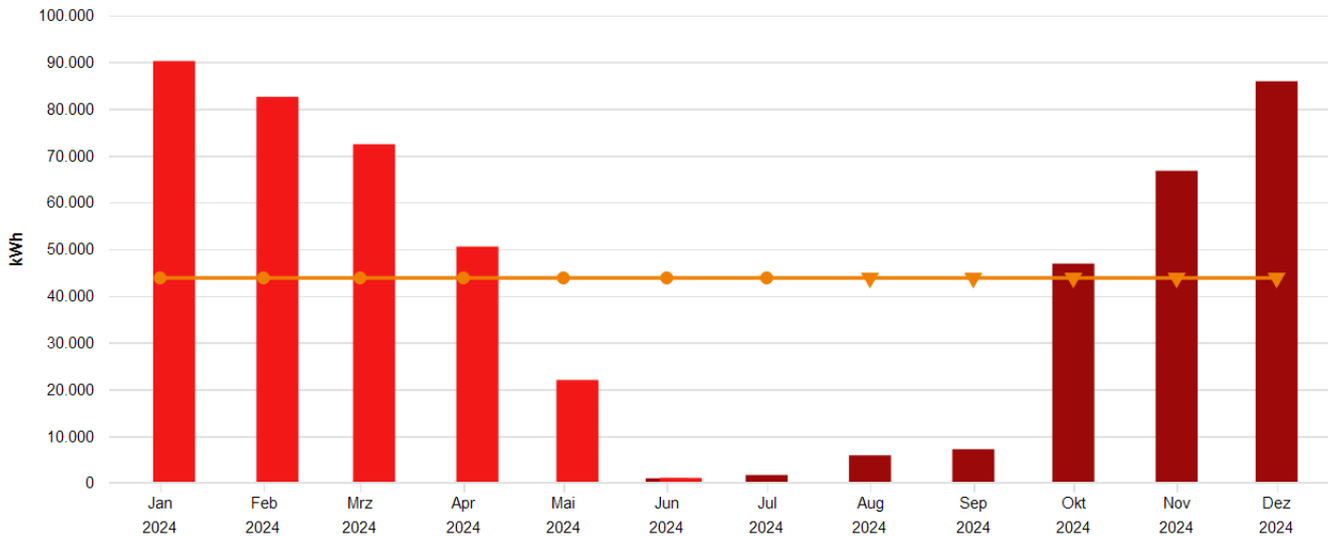


# Energiebericht SU - Nikolaus-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.07.2024

## Verbrauchsdaten



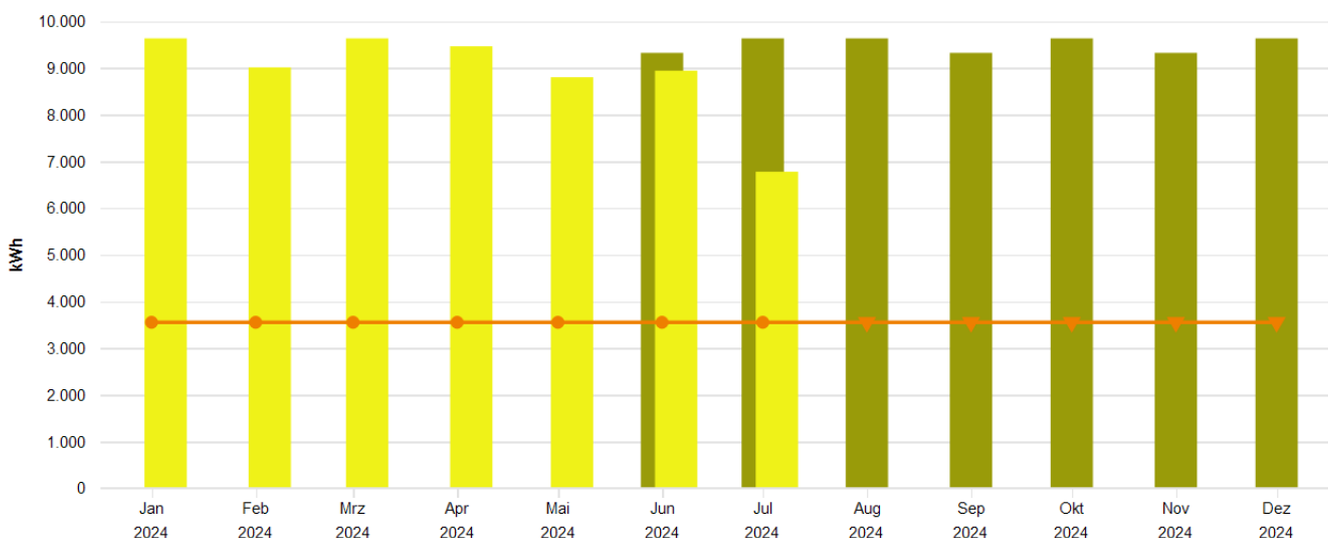
Monatswerte, 11109 Nikolaus-Schule, Wärme (Gt)

- 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 (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

Tabelle: 11109 Nikolaus-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>2022</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2023</b>	-	-	-	-	-	0,962	1,663	5,871	7,175	46,863	66,709	85,853
<b>2024</b>	90,184	82,523	72,395	50,508	21,989	1,041	0,000	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



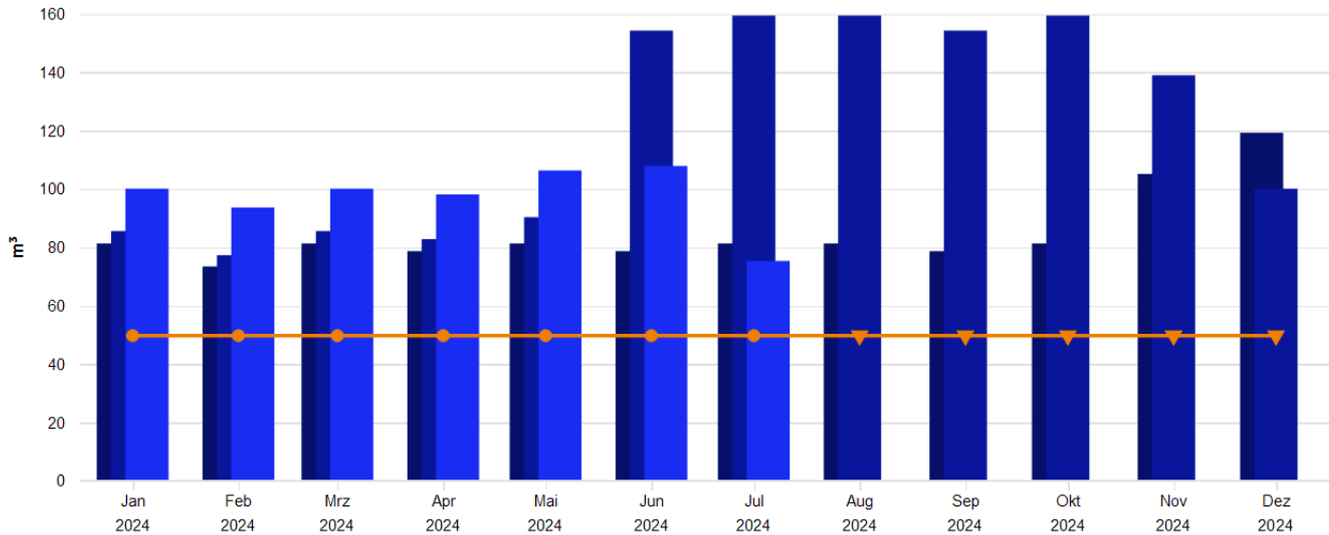
Monatswerte, 11109 Nikolaus-Schule, Strom

- 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 (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

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

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2022</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2023</b>	-	-	-	-	-	9,320	9,631	9,631	9,320	9,631	9,320	9,631
<b>2024</b>	9,631	9,010	9,631	9,462	8,800	8,939	6,777	-	-	-	-	-

**Verbrauchsdaten**



Monatswerte, 11109 Nikolaus-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: 11109 Nikolaus-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>2022</b>	81,302	73,434	81,302	78,679	81,302	78,679	81,302	81,302	78,679	81,302	105,133	119,231
<b>2023</b>	85,560	77,280	85,560	82,800	90,322	154,237	159,379	159,379	154,237	159,379	138,935	100,081
<b>2024</b>	100,081	93,624	100,081	98,108	106,317	107,861	75,323	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

**Tabelle: 11109 Nikolaus-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>2023</b>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,362	12,936	19,511	25,873	32,447	38,809	45,383
<b>2024</b>	6,574	12,724	19,298	25,757	31,764	37,866	42,492	-	-	-	-	-