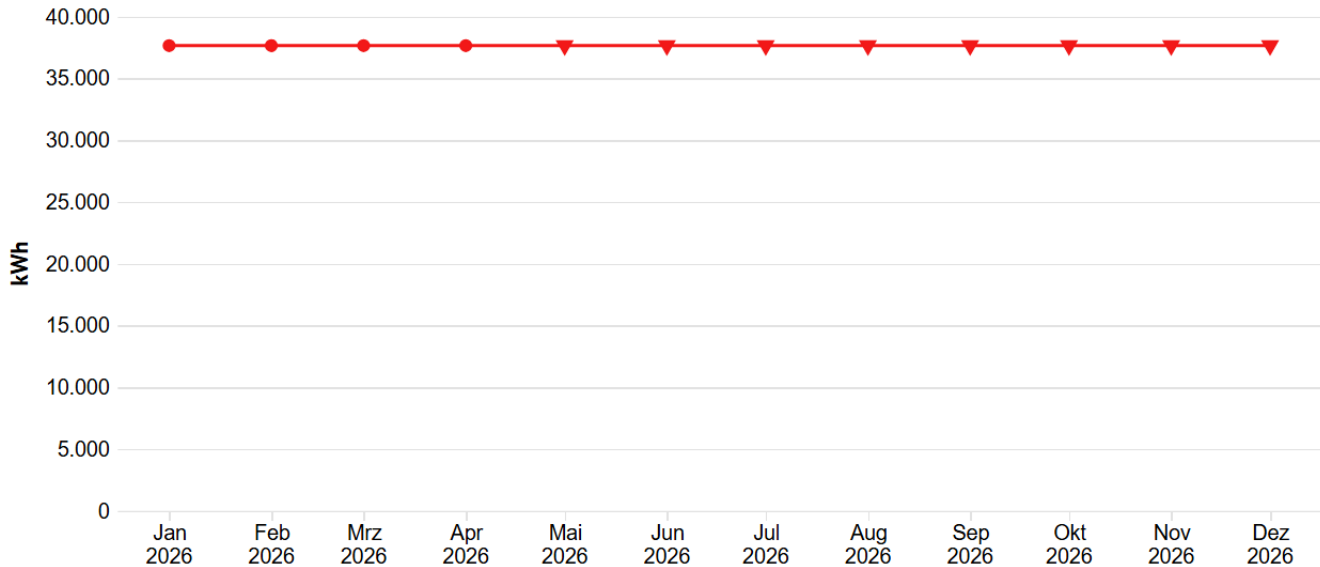


# Energiebericht SU - Herseler-Werth-Schule

Ende des Betrachtungszeitraums: 30.04.2026

## Verbrauchsdaten



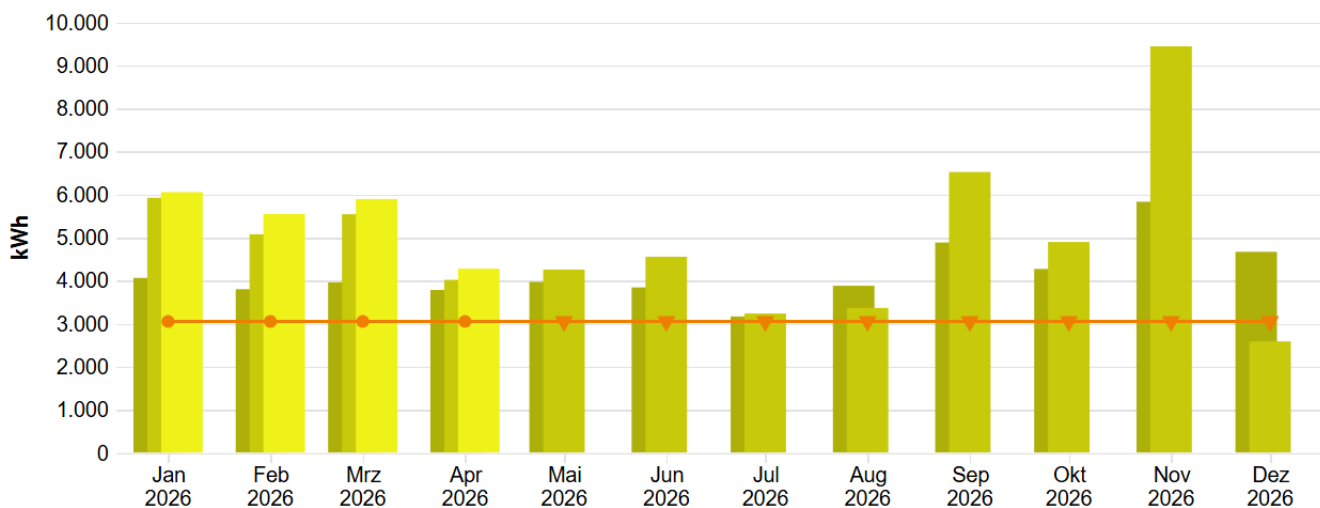
Monatswerte, 11112 Herseler-Werth-Schule, Wärme (Gt), alle Objekte

■ Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m<sup>2</sup>) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...)

Tabelle: 11112 Herseler-Werth-Schule, alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Wert

## Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11112 Herseler-Werth-Schule, Strom

■ Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert) ■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -1 Jahr, Jahr, Istwert)

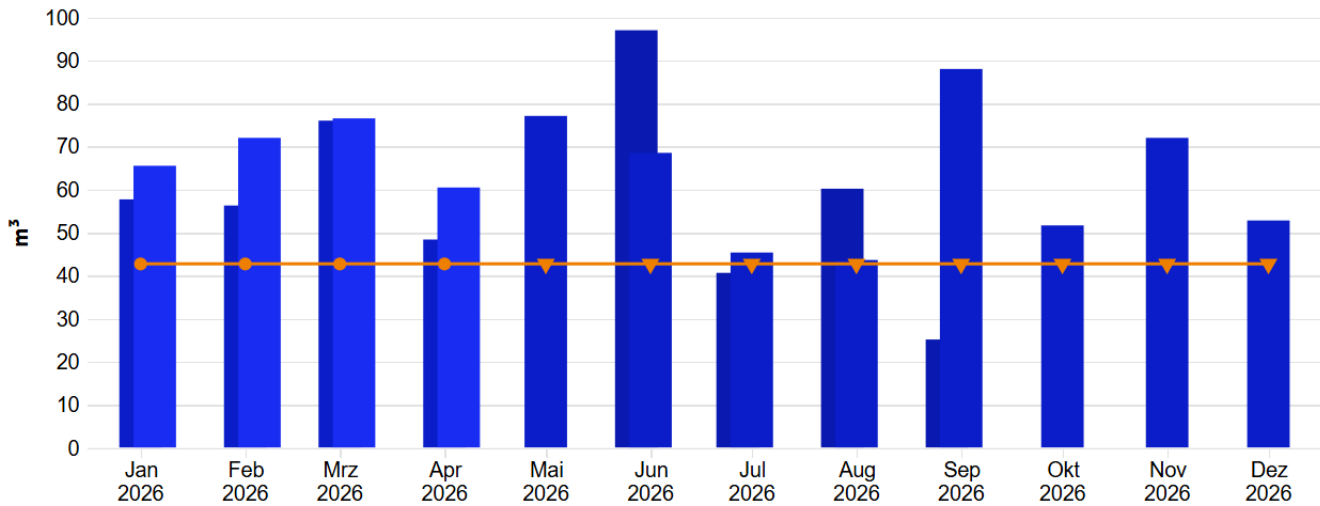
■ Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert)

■ (Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m<sup>2</sup>) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...)

**Tabelle: 11112 Herseler-Werth-Schule, alle Medien, Strom, Istwert**

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2024</b>	4,063	3,801	3,959	3,783	3,970	3,842	3,169	3,881	4,886	4,271	5,832	4,669
<b>2025</b>	5,925	5,076	5,542	4,019	4,255	4,555	3,236	3,365	6,523	4,897	9,443	2,588
<b>2026</b>	6,055	5,550	5,895	4,277	-	-	-	-	-	-	-	-

### Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11112 Herseler-Werth-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: 11112 Herseler-Werth-Schule, alle Medien, Wasser, Istwert**

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, m³</b>												
<b>2024</b>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	97,000	40,644	60,189	25,167	0,000	0,000	0,000
<b>2025</b>	57,714	56,286	76,000	48,387	77,097	68,516	45,366	43,634	88,000	51,667	72,000	52,812
<b>2026</b>	65,522	72,000	76,531	60,469	-	-	-	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

**Tabelle: 11112 Herseler-Werth-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>												
<b>2025</b>	4,045	7,509	11,292	14,035	16,940	20,050	22,259	24,556	29,008	32,351	38,797	40,563
<b>2026</b>	4,133	7,922	11,946	14,865	-	-	-	-	-	-	-	-