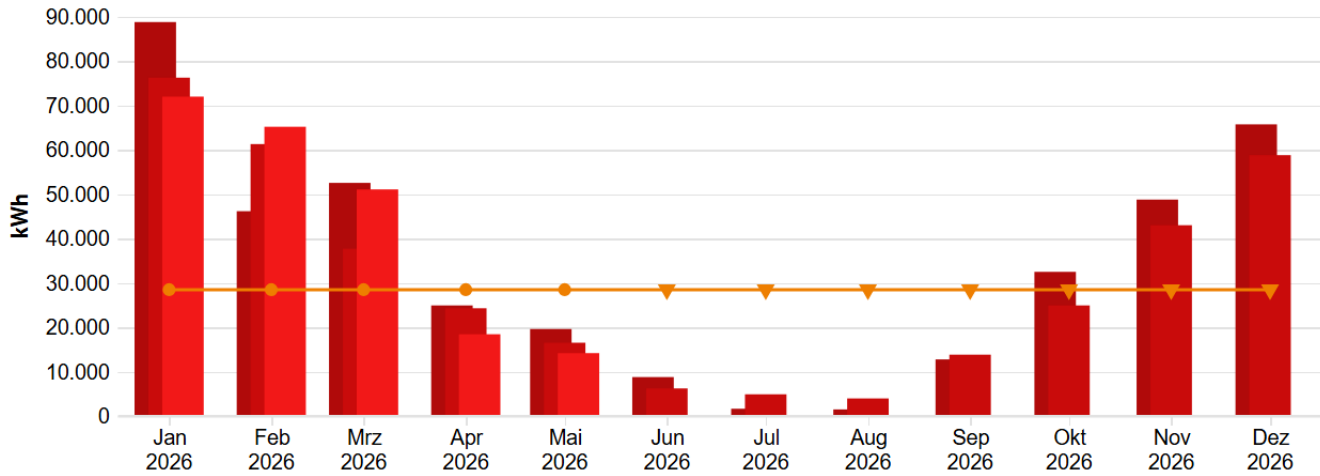


Energiebericht SU - GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach)

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.05.2026

Verbrauchsdaten



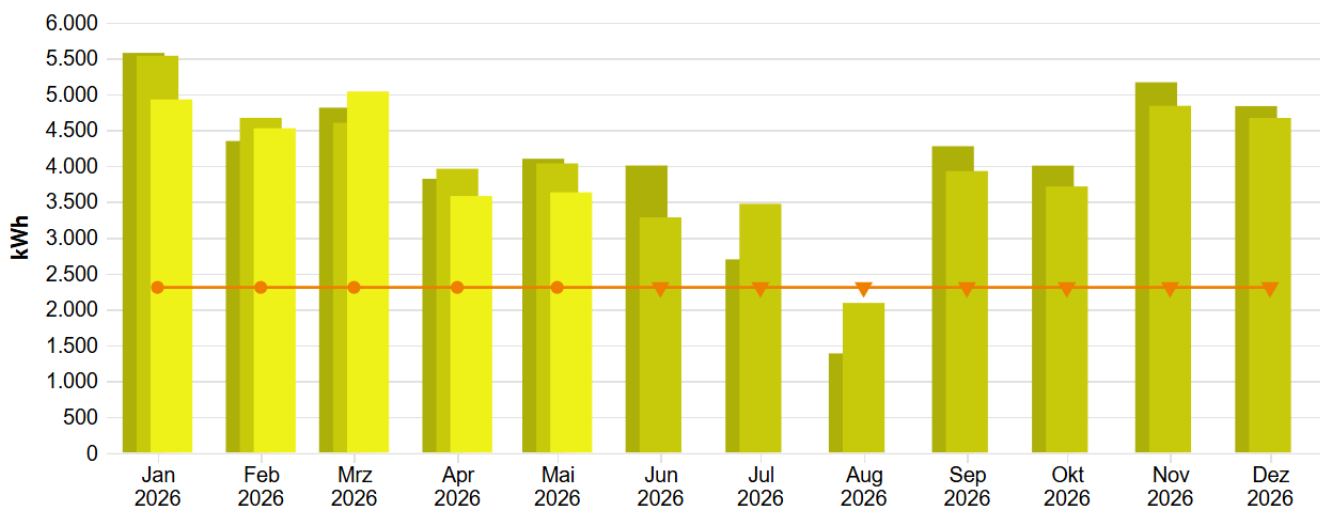
Monatswerte, GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), Wärme (Gt)

- 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: GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	88,728	46,127	52,504	24,899	19,583	8,762	1,628	1,476	12,744	32,464	48,738	65,686
2025	76,203	61,243	37,686	24,261	16,500	6,205	4,881	3,950	13,810	24,901	42,967	58,748
2026	71,935	65,145	51,036	18,410	14,159	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



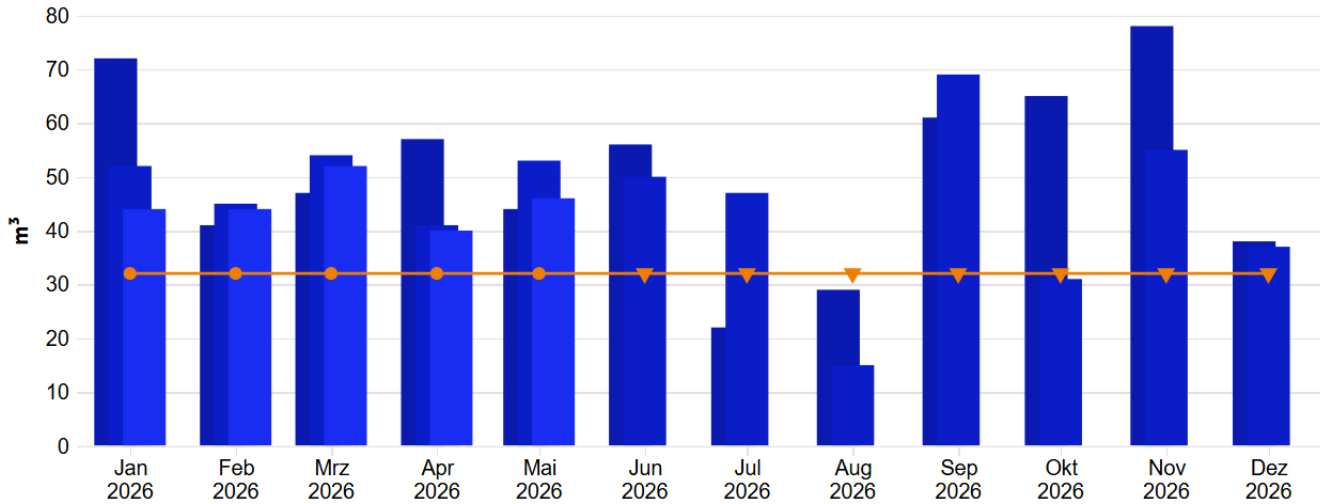
Monatswerte, GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), Strom

- 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: GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	5,574	4,346	4,811	3,819	4,099	4,004	2,696	1,386	4,274	4,003	5,164	4,832
2025	5,534	4,669	4,600	3,959	4,034	3,282	3,471	2,090	3,928	3,713	4,836	4,667
2026	4,925	4,524	5,036	3,579	3,630	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



Monatswerte, GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), 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: GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2024	72,000	41,000	47,000	57,000	44,000	56,000	22,000	29,000	61,000	65,000	78,000	38,000
2025	52,000	45,000	54,000	41,000	53,000	50,000	47,000	15,000	69,000	31,000	55,000	37,000
2026	44,000	44,000	52,000	40,000	46,000	-	-	-	-	-	-	-

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: GGS Stieldorf (Grundschule am Lauterbach), 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	19,568	35,190	44,788	51,097	56,412	59,253	61,867	63,676	68,557	75,776	87,487	101,583
2026	19,160	33,635	45,779	51,422	55,857	-	-	-	-	-	-	-