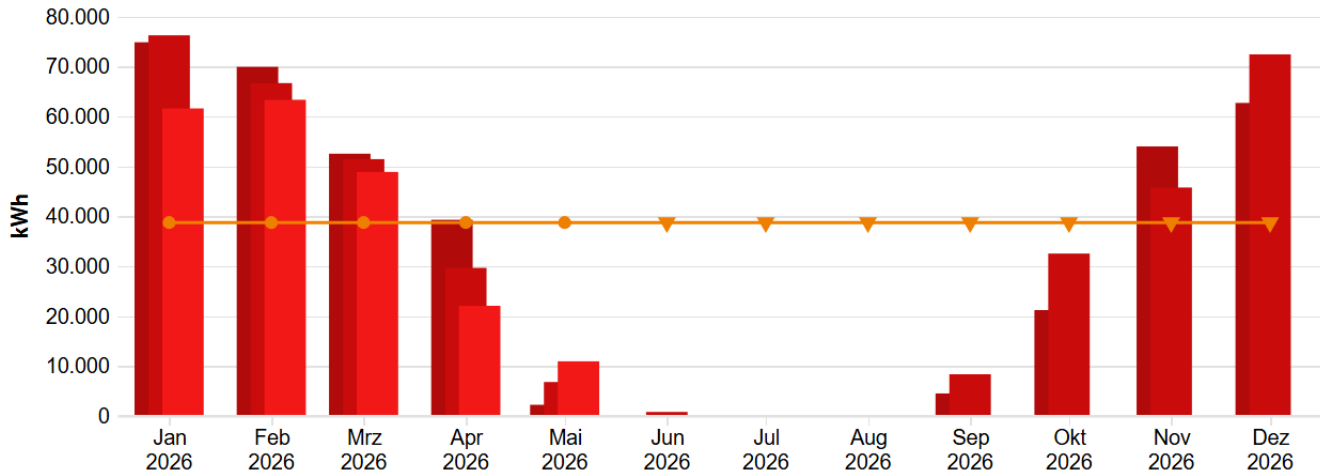


Energiebericht SU - GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule)

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.05.2026

Verbrauchsdaten



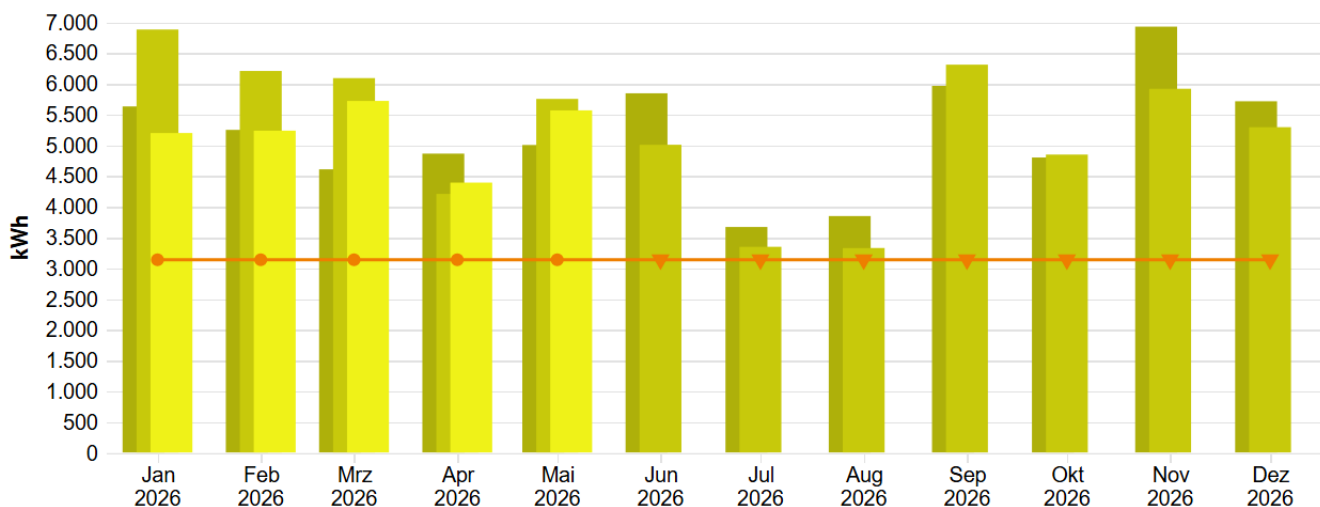
Monatswerte, GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), Wärme (Gt)

- 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 Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	74,824	69,905	52,508	39,276	2,241	0,111	0,000	0,000	4,511	21,200	53,969	62,678
2025	76,219	66,650	51,424	29,654	6,802	0,808	0,000	0,000	8,354	32,518	45,743	72,402
2026	61,575	63,310	48,862	22,059	10,945	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



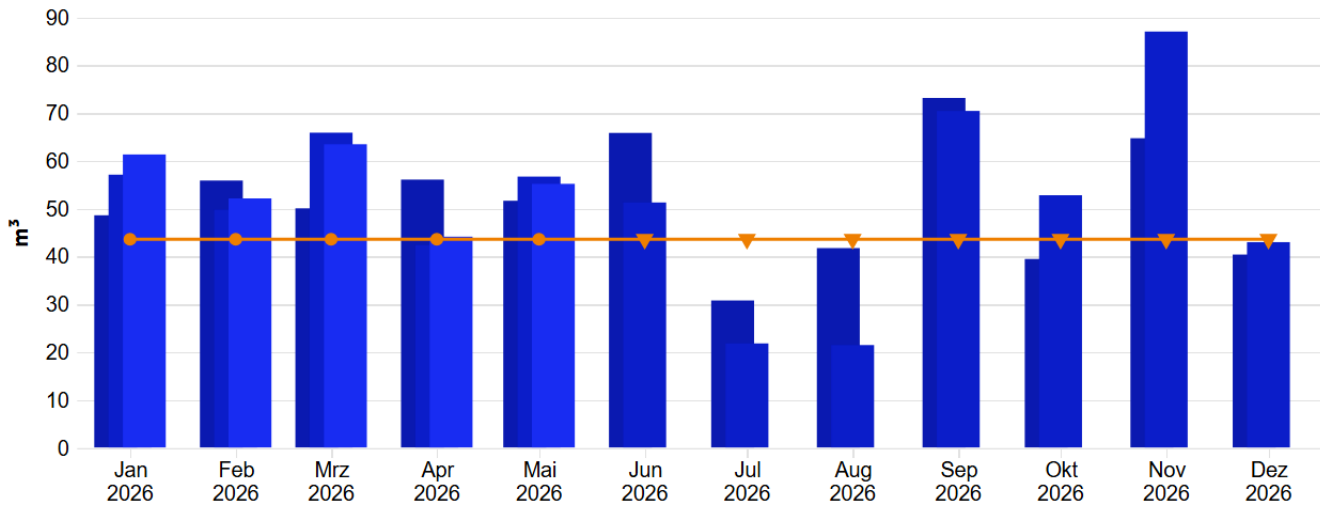
Monatswerte, GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), Strom

- 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 Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2024	5,632	5,251	4,610	4,865	5,005	5,846	3,672	3,850	5,967	4,802	6,929	5,716
2025	6,883	6,209	6,093	4,211	5,755	5,009	3,350	3,330	6,312	4,850	5,920	5,295
2026	5,200	5,238	5,722	4,394	5,568	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



Monatswerte, GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), 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 Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2024	48,616	55,877	50,068	56,075	51,654	65,835	30,808	41,758	73,142	39,481	64,726	40,406
2025	57,106	49,762	65,886	42,397	56,704	51,292	21,829	21,486	70,430	52,809	87,025	43,000
2026	61,330	52,146	63,468	44,145	55,190	-	-	-	-	-	-	-

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), 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	21,632	40,392	54,308	62,239	66,304	68,647	70,077	71,500	76,300	86,361	100,044	118,507
2026	18,079	33,557	46,393	53,624	58,424	-	-	-	-	-	-	-