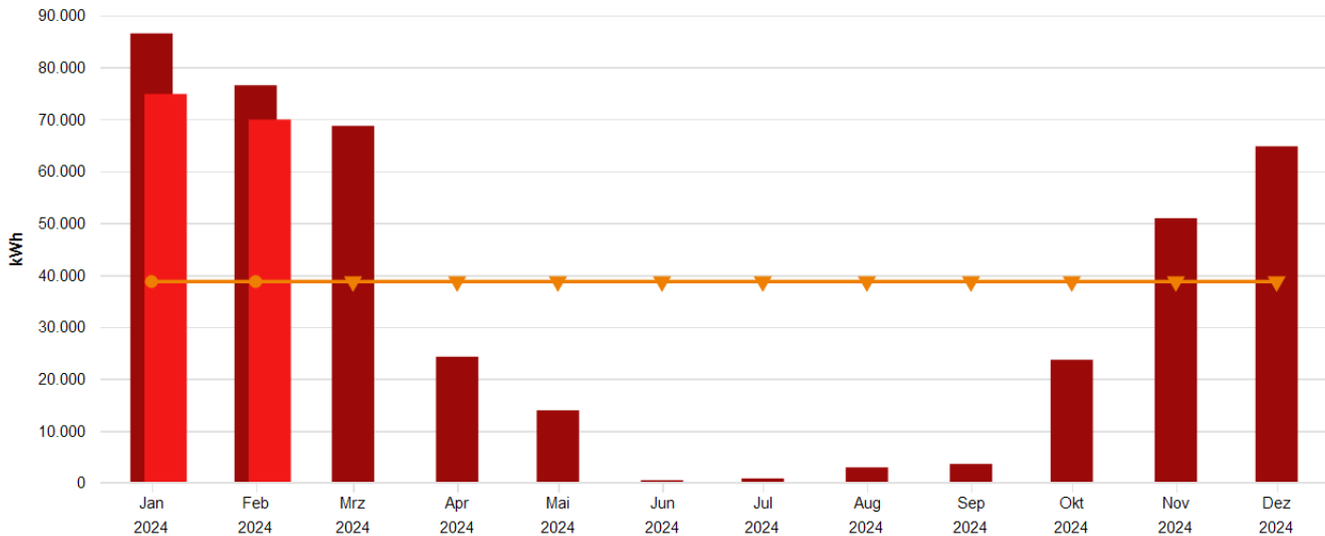


Energiebericht SU - GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule)

Ende des Betrachtungszeitraums: 29.02.2024

Verbrauchsdaten



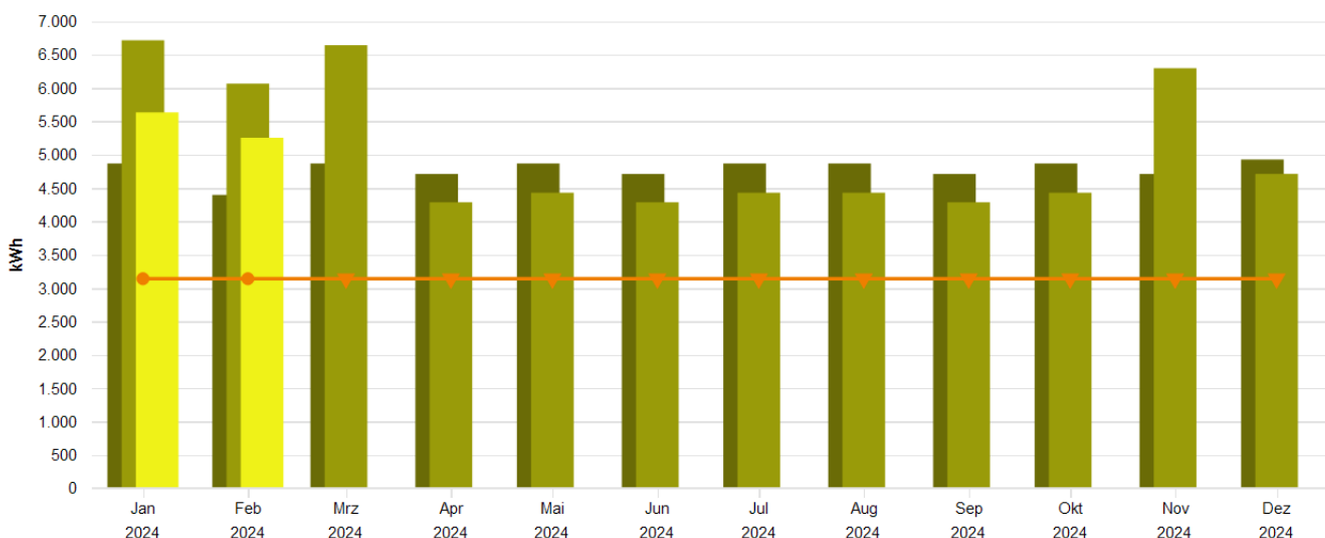
Monatswerte, GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), Wärme (Gt)

- 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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagew...))

Tabelle: GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2023	86,481	76,502	68,686	24,261	13,942	0,486	0,840	2,966	3,626	23,679	50,920	64,754
2024	74,824	69,905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Verbrauchsdaten



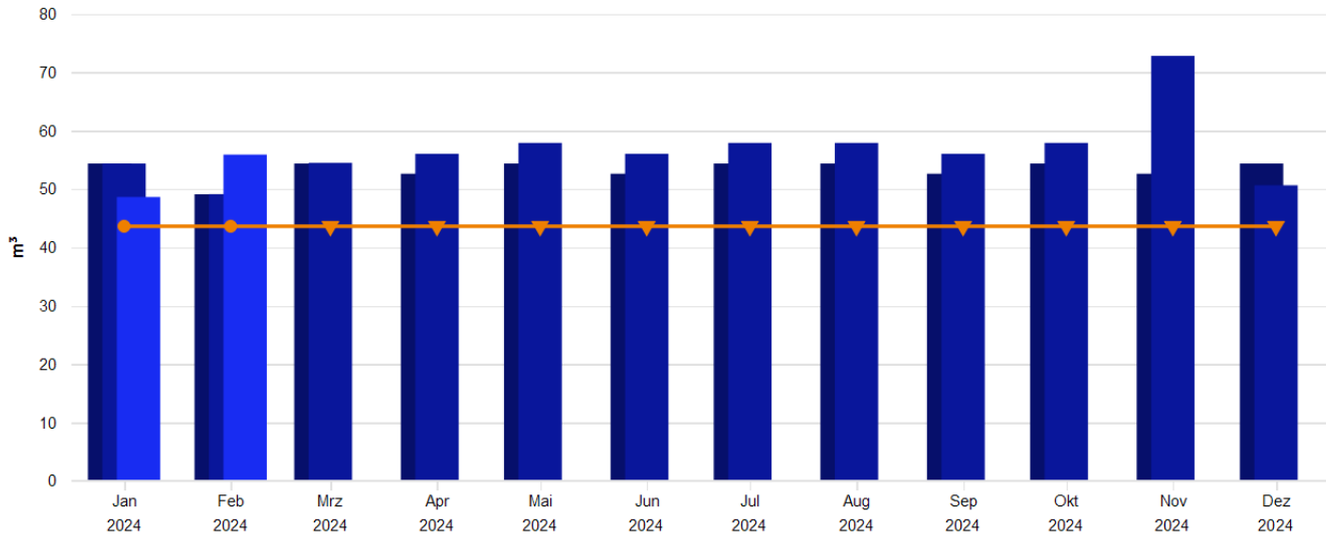
Monatswerte, GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), Strom

- 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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagew...))

Tabelle: GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2022	4,867	4,396	4,867	4,710	4,867	4,710	4,867	4,867	4,710	4,867	4,710	4,926
2023	6,713	6,064	6,640	4,285	4,428	4,285	4,428	4,428	4,285	4,428	6,295	4,711
2024	5,632	5,251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagew...))

Tabelle: GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2022	54,352	49,093	54,352	52,599	54,352	52,599	54,352	54,352	52,599	54,352	52,599	54,352
2023	54,352	49,093	54,466	56,012	57,879	56,012	57,879	57,879	56,012	57,879	72,790	50,621
2024	48,616	55,877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: GGS Heisterbacherrott (Stenzelbergschule), kg CO₂-Äq., Diese Einheit, Jahr, alle Energieeinsatzbereiche, Istwert

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Emissionen, aufgeteilt, t												
2023	4,582	8,721	13,254	16,179	19,201	22,127	25,149	28,172	31,097	34,120	38,417	41,633
2024	3,845	7,429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-