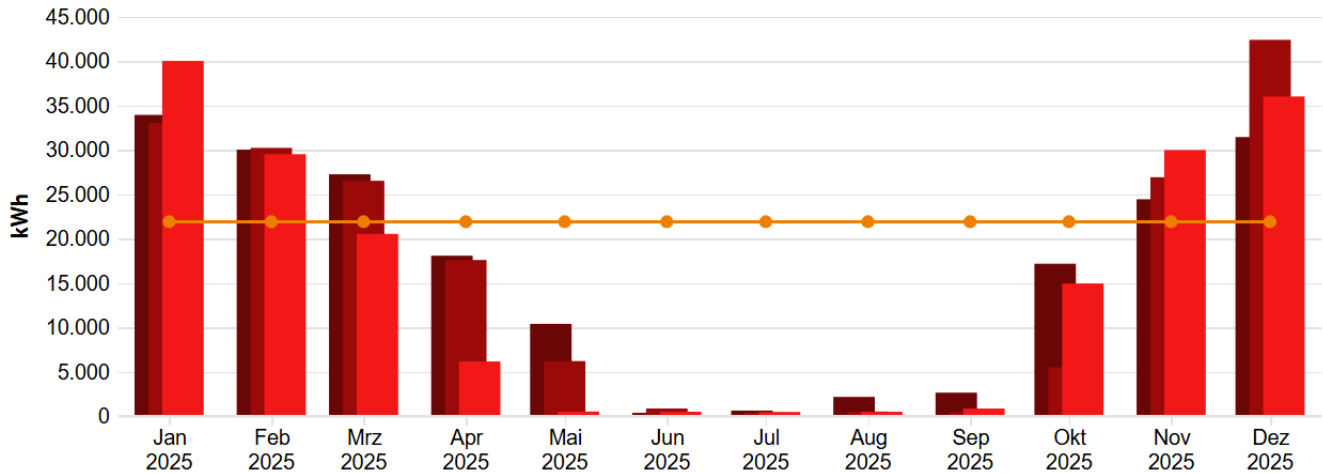


Energiebericht SU - Bornheimer Verbundschule

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.12.2025

Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11402 Bornheimer Verbundschule, Wärme (Gt)

Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert, witterungsbereinigt)

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

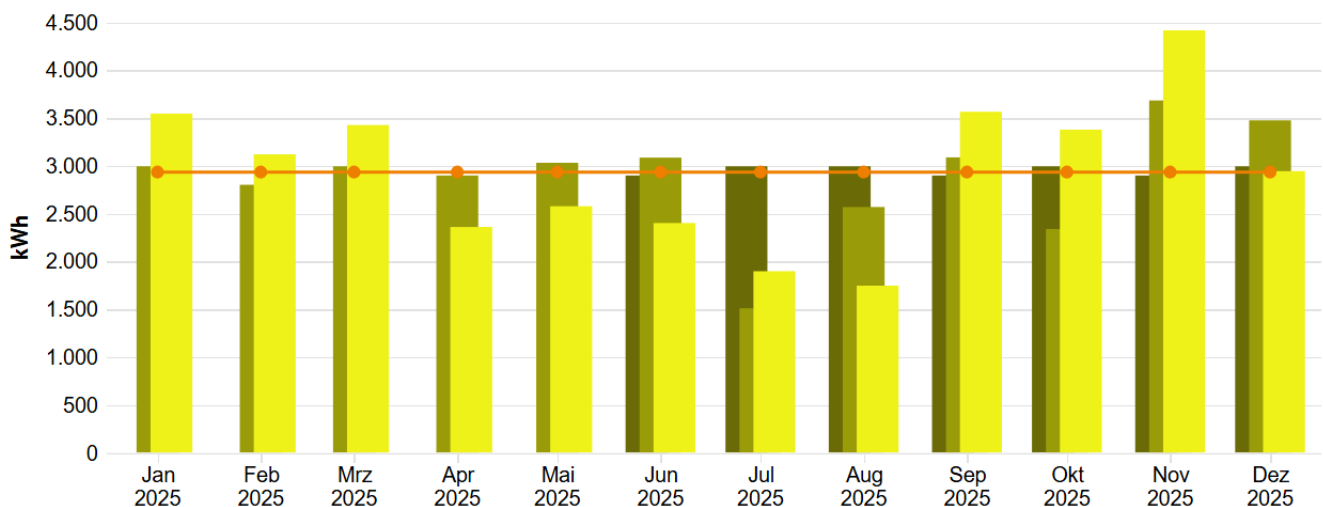
Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert, witterungsbereinigt)

(Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m²)) * Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...)

Tabelle: 11402 Bornheimer Verbundschule, alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2023	33,909	29,996	27,220	18,053	10,375	0,352	0,609	2,148	2,625	17,147	24,409	31,414
2024	32,998	30,195	26,489	17,568	6,183	0,840	0,380	0,498	0,438	5,481	26,887	42,361
2025	39,991	29,481	20,509	6,141	0,494	0,476	0,454	0,473	0,842	14,922	29,953	35,987

Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11402 Bornheimer Verbundschule, Strom

Verbrauch bzw. Wert (alle Medien, Istwert)

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

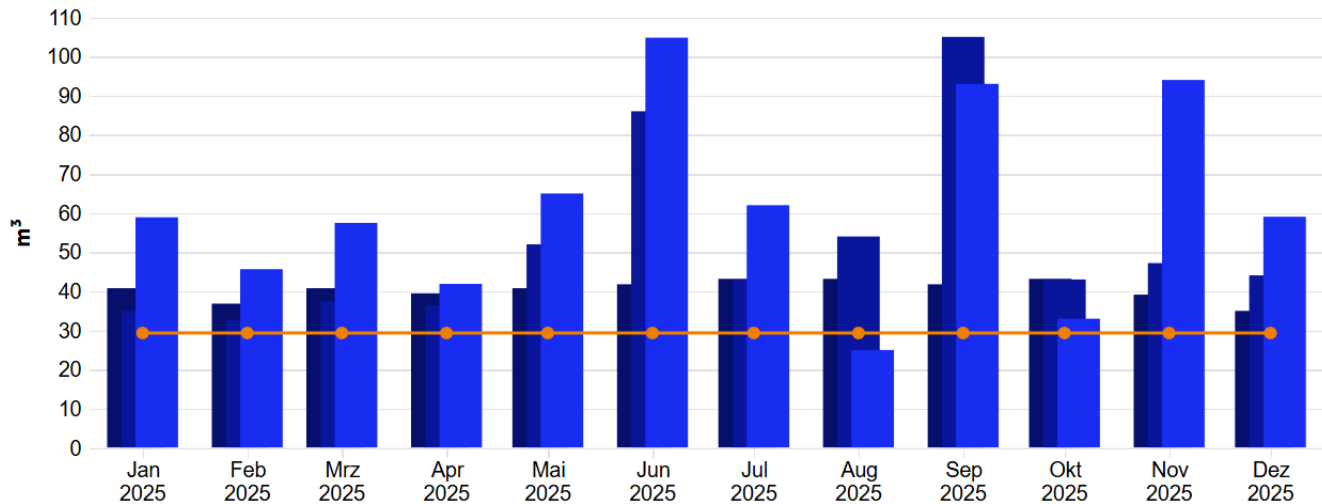
Zeitversetzt (alle Medien, Verbrauch bzw. Wert, Versatz um -2 Jahr, Jahr, Istwert)

(Vergleichswert aus Klassifikation (Vergleichswert, beheizbare Bruttogrundfläche (m²)) * Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Br...)

Tabelle: 11402 Bornheimer Verbundschule, alle Medien, Strom, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2023	-	-	-	-	-	2,898	2,995	2,995	2,898	2,995	2,898	2,995
2024	2,995	2,802	2,995	2,898	3,032	3,086	1,511	2,570	3,088	2,340	3,683	3,475
2025	3,546	3,120	3,426	2,361	2,578	2,402	1,898	1,748	3,565	3,378	4,416	2,944

Verbrauchsdaten



Monatswerte, 11402 Bornheimer Verbundschule, 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: 11402 Bornheimer Verbundschule, alle Medien, Wasser, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2023	40,789	36,842	40,789	39,474	40,789	41,792	43,185	43,185	41,792	43,185	39,148	34,990
2024	34,990	32,733	37,607	36,393	52,000	86,000	43,000	54,000	105,000	43,020	47,210	44,070
2025	58,900	45,648	57,472	41,890	64,990	104,800	62,000	25,000	93,000	33,000	94,000	59,048

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: 11402 Bornheimer Verbundschule, kg CO₂-Äq., Diese Einheit, Jahr, alle Energieeinsatzbereiche, Istwert

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Emissionen, aufgeteilt, t												
2024	2,044	3,957	6,001	7,980	10,049	12,156	13,187	14,941	17,049	18,646	21,161	23,533
2025	2,420	4,551	6,889	8,501	10,260	11,900	13,196	14,389	16,823	19,128	22,143	24,153