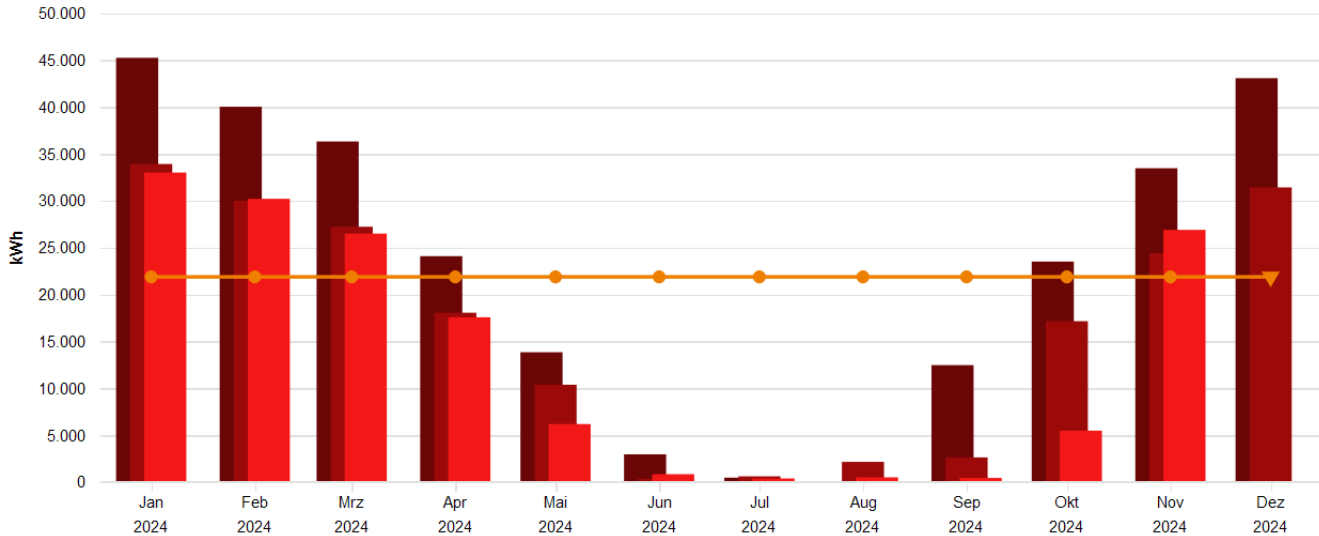


Energiebericht SU - Bornheimer Verbundschule

Ende des Betrachtungszeitraums: 30.11.2024

Verbrauchsdaten



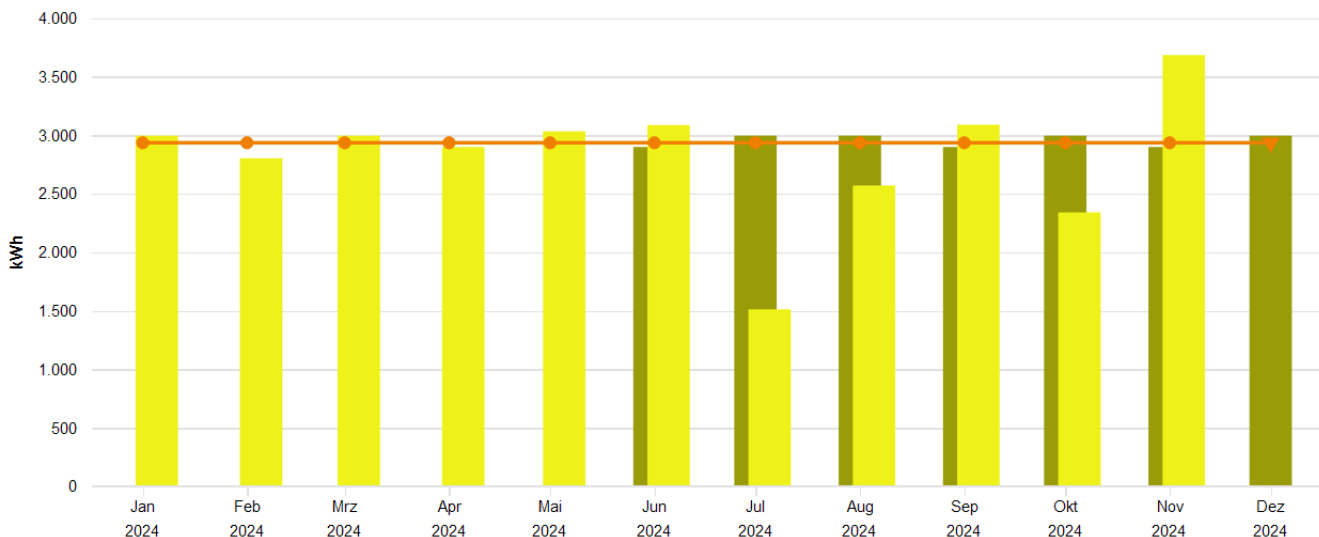
Monatswerte, 11402 Bornheimer Verbundschule, Wärme (Gt)

- 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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

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

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2022	45,234	40,014	36,312	24,083	13,840	2,953	0,466	0,000	12,466	23,506	33,460	43,062
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	-

Verbrauchsdaten



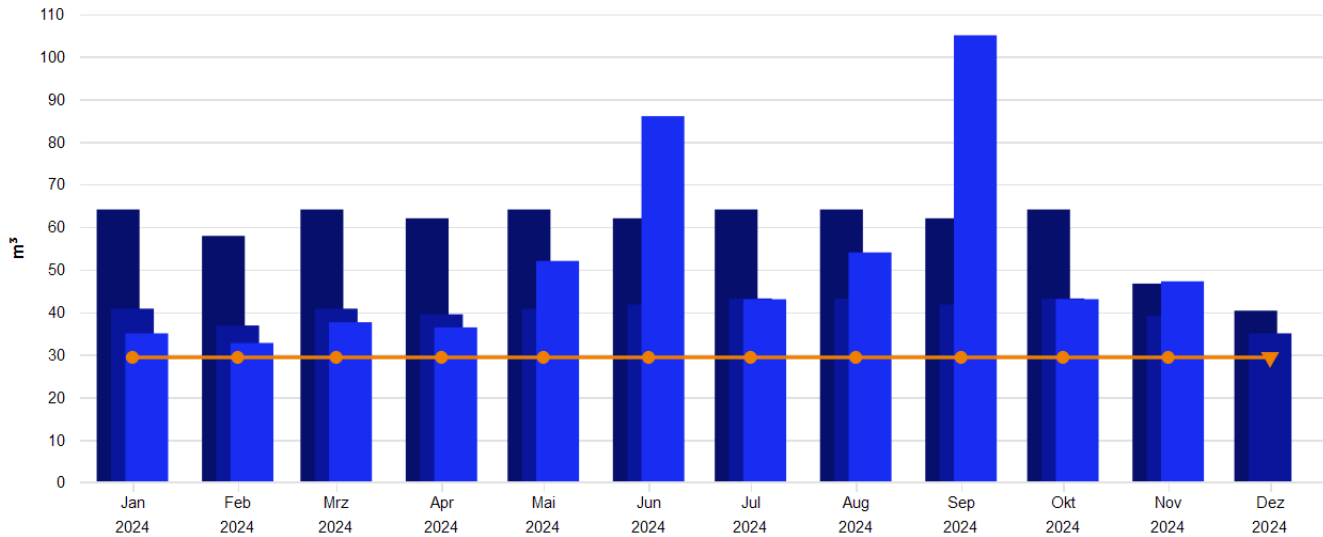
Monatswerte, 11402 Bornheimer Verbundschule, Strom

- 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 Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

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

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, MWh												
2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-

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

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

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Verbrauch bzw. Wert, m³												
2022	64,083	57,882	64,083	62,016	64,083	62,016	64,083	64,083	62,016	64,083	46,672	40,316
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	-

CO2 Emissionen, summiert über Jahr

Tabelle: 11402 Bornheimer Verbundschule, 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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,979	4,023	6,067	8,046	10,090	12,069	14,113
2024	2,044	3,957	6,001	7,980	10,049	12,156	13,187	14,941	17,049	18,646	21,161	-