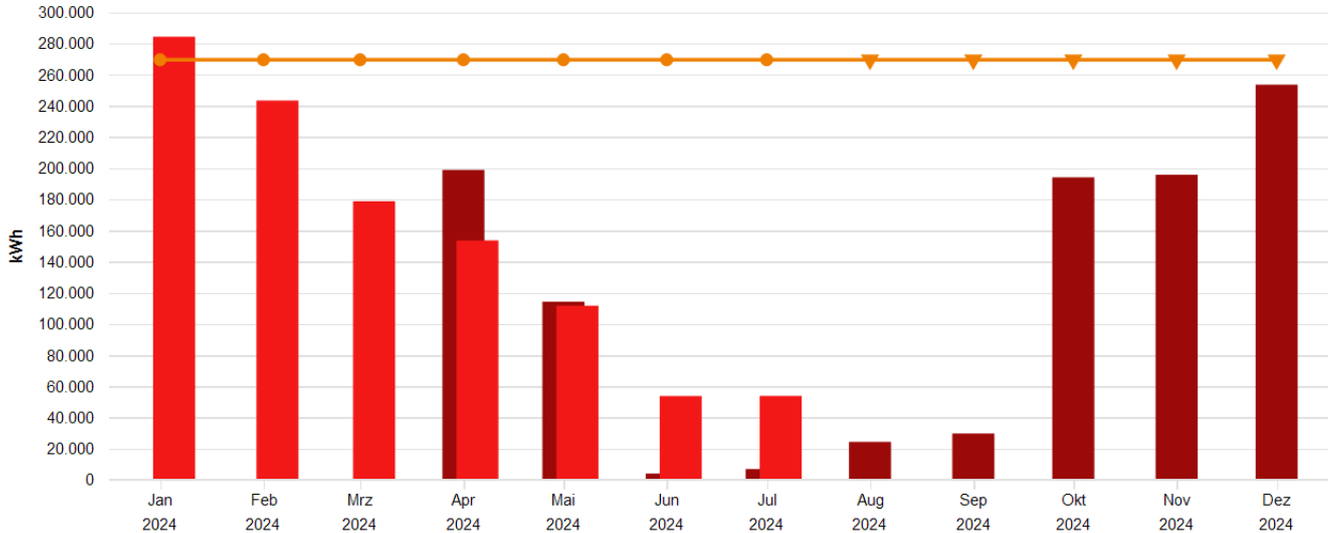


# Energiebericht SU - Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C)

Ende des Betrachtungszeitraums: 31.07.2024

## Verbrauchsdaten



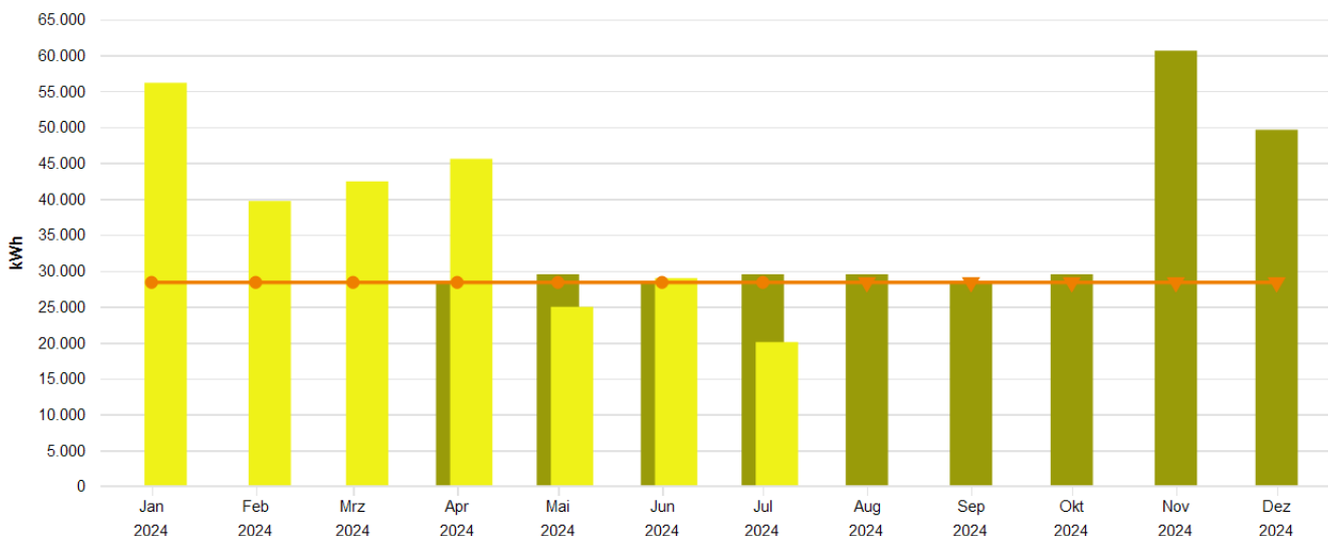
Monatswerte, Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), Wärme (Gt)

- 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 (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

Tabelle: Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), alle Medien, Wärme (Gt), Istwert, witterungsbereinigt

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2022</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2023</b>	-	-	-	198,751	114,219	3,983	6,886	24,302	29,702	193,989	195,656	253,444
<b>2024</b>	284,220	243,275	178,673	153,544	111,660	53,717	53,792	-	-	-	-	-

## Verbrauchsdaten



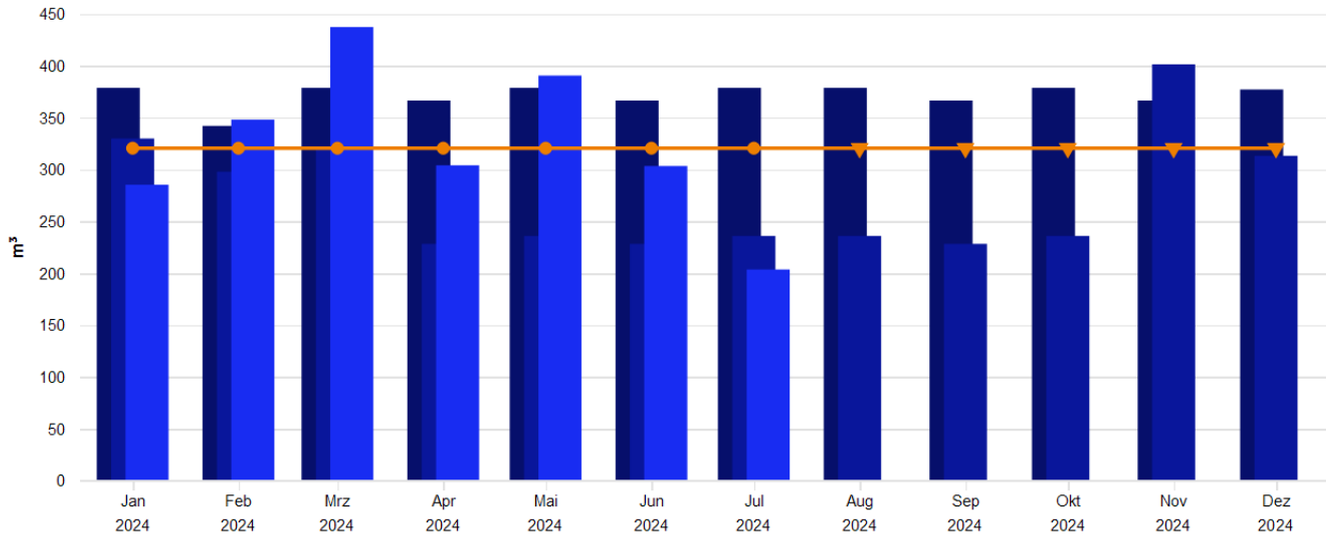
Monatswerte, Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), Strom

- 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 (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagewert))

**Tabelle: Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), alle Medien, Strom, Istwert**

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, MWh</b>												
<b>2022</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2023</b>	-	-	-	28,547	29,498	28,547	29,498	29,498	28,547	29,498	60,614	49,606
<b>2024</b>	56,143	39,686	42,423	45,561	24,960	28,960	20,060	-	-	-	-	-

### Verbrauchsdaten



Monatswerte, Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), 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 (m<sup>2</sup>)) \* Übergreifender Energiefaktor (Alle Objekte, beheizbare Bruttogrundfläche BGFE, Ist- oder Vorhersagew...))

**Tabelle: Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), alle Medien, Wasser, Istwert**

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Verbrauch bzw. Wert, m<sup>3</sup></b>												
<b>2022</b>	378,625	341,984	378,625	366,411	378,625	366,411	378,625	378,625	366,411	378,625	366,411	377,050
<b>2023</b>	329,809	297,892	320,724	228,321	235,931	228,321	235,931	235,931	228,321	235,931	401,276	313,153
<b>2024</b>	285,287	348,036	437,200	304,013	390,457	303,322	203,598	-	-	-	-	-

## CO2 Emissionen, summiert über Jahr

**Tabelle: Schulzentrum Oberpleis (Geb. A + B +C), kg CO<sub>2</sub>-Äq., Diese Einheit, Jahr, alle Energieeinsatzbereiche, Istwert**

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<b>Emissionen, aufgeteilt, t</b>												
<b>2023</b>	0,000	0,000	0,000	19,486	39,621	59,107	79,243	99,378	118,864	138,999	180,375	214,235
<b>2024</b>	38,323	65,413	94,370	125,470	142,508	162,276	175,969	-	-	-	-	-