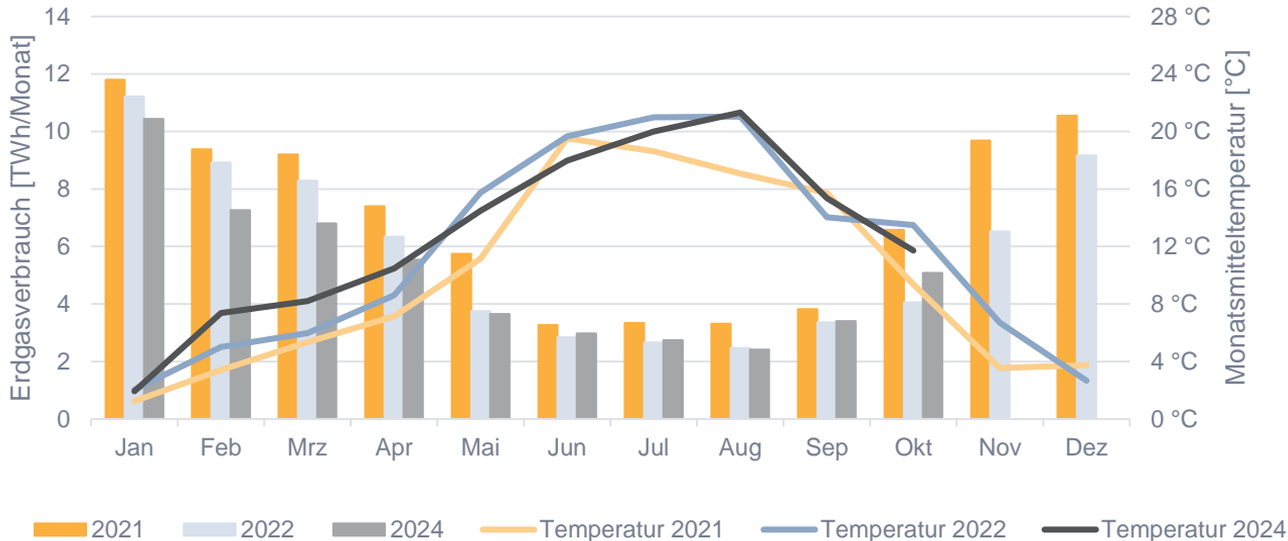


» Oktober 2024: Verbrauch um 23 % geringer als in 2021

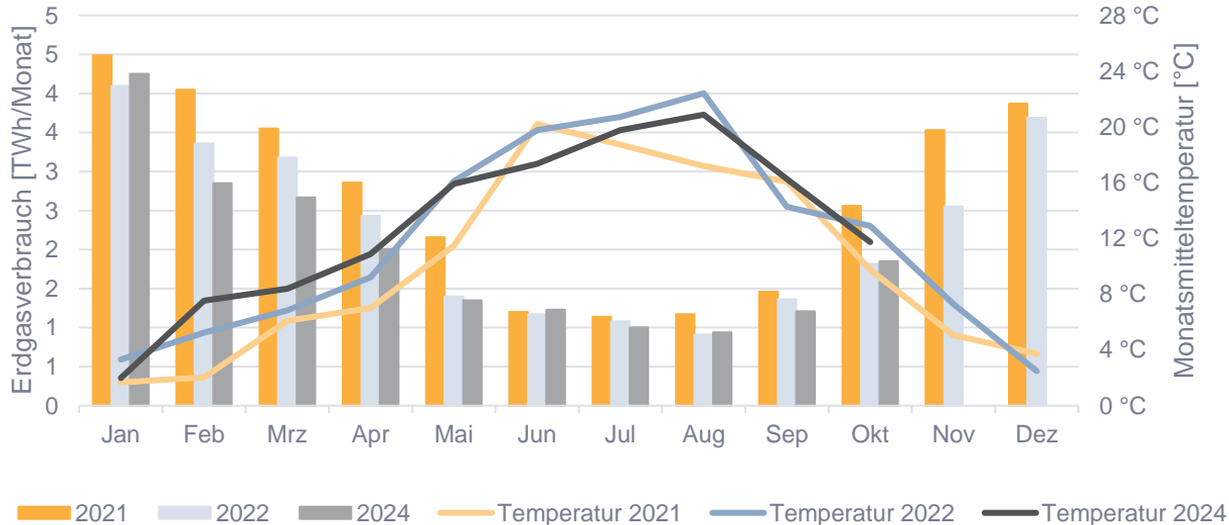


- Im Oktober wurde bei wärmeren Temperaturen (ca. +2°C) 23 % weniger Gas als 2021 verbraucht.
- Damit wird das von der Bundesnetzagentur vorgegebene Sparziel von 20 % im Oktober 2024 erreicht.

Monat	Δ Verbrauch 2024 zu 2021
Januar	- 12 %
Februar	- 23 %
März	- 26 %
April	- 25 %
Mai	- 37 %
Juni	- 9 %
Juli	- 18 %
August	- 27 %
September	- 11 %
Oktober	- 23 %
November	-
Dezember	-
Jan – Okt *	- 21 %

* Mengengewichteter Vergleich des Verbrauchs im genannten Zeitraum

» Oktober 2024: Verbrauch um 28 % geringer als in 2021



- Im Oktober wurde bei wärmeren Temperaturen (ca. +2°C) 28 % weniger Gas als 2021 verbraucht.
- Damit wird das von der Bundesnetzagentur vorgegebene Sparziel von 20 % im Oktober 2024 erreicht.
- Im Juni waren die Temperaturen deutlich kühler als 2021, deshalb ein leicht erhöhter Verbrauch.

Monat	Δ Verbrauch 2024 zu 2021
Januar	- 5 %
Februar	- 30 %
März	- 25 %
April	- 30 %
Mai	- 38 %
Juni	+ 3%
Juli	- 12 %
August	- 20 %
September	- 17 %
Oktober	- 28 %
November	-
Dezember	-
Jan – Okt *	- 21 %

* Mengengewichteter Vergleich des Verbrauchs im genannten Zeitraum