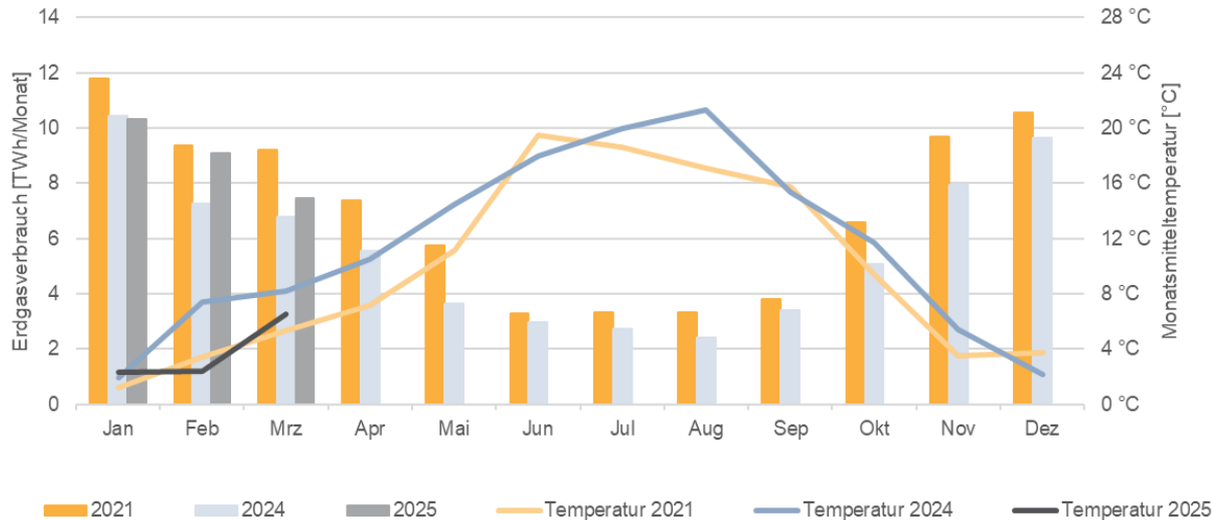


» März 2025: Verbrauch um 19 % geringer als in 2021

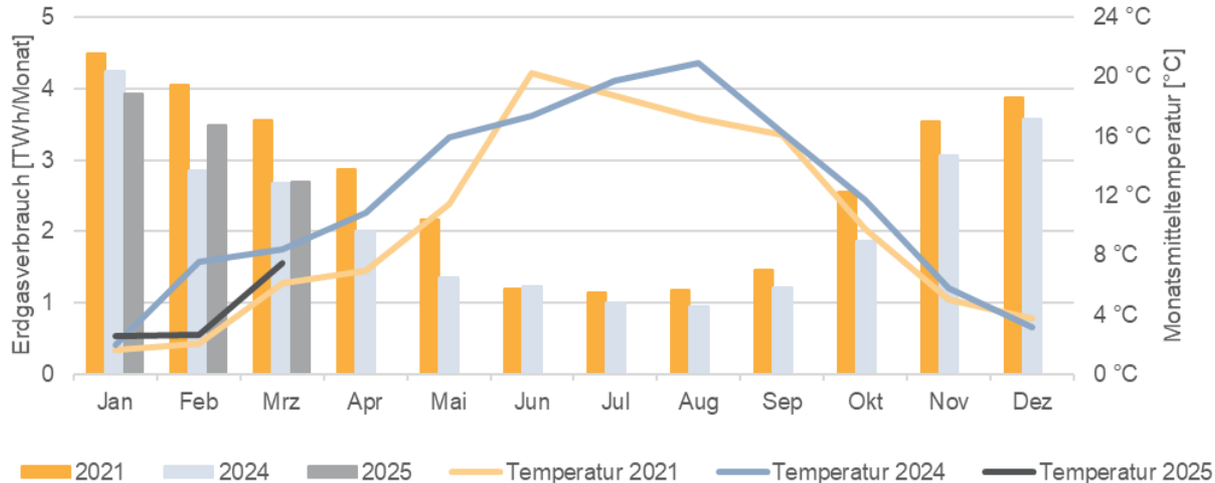


Monat	Δ Verbrauch 2025 zu 2021
Januar	- 13 %
Februar	- 3 %
März	- 19 %
April	-
Mai	-
Juni	-
Juli	-
August	-
September	-
Oktober	-
November	-
Dezember	-
Jan – Mrz *	- 12 %

- Im März wurde bei wärmeren Temperaturen (ca. 1,2°C) 19% weniger Gas als 2021 verbraucht.
- Damit wird das von der Bundesnetzagentur vorgegebene Sparziel von 20% sowohl im März 2025 als auch über den Jahreszeitraum betrachtend nicht erreicht.

* Mengengewichteter Vergleich des Verbrauchs im genannten Zeitraum

» März 2025: Verbrauch um 24 % geringer als in 2021



Monat	Δ Verbrauch 2025 zu 2021
Januar	- 12 %
Februar	- 14 %
März	- 24 %
April	-
Mai	-
Juni	-
Juli	-
August	-
September	-
Oktober	-
November	-
Dezember	-
Jan – Mrz *	- 16 %

- Im März wurde bei wärmeren Temperaturen (ca. 1,3°C) 24% weniger Gas als 2021 verbraucht.
- Damit wird das von der Bundesnetzagentur vorgegebene Sparziel von 20% zwar im März 2025 aber nicht über den Jahreszeitraum betrachtend erreicht.

* Mengengewichteter Vergleich des Verbrauchs im genannten Zeitraum