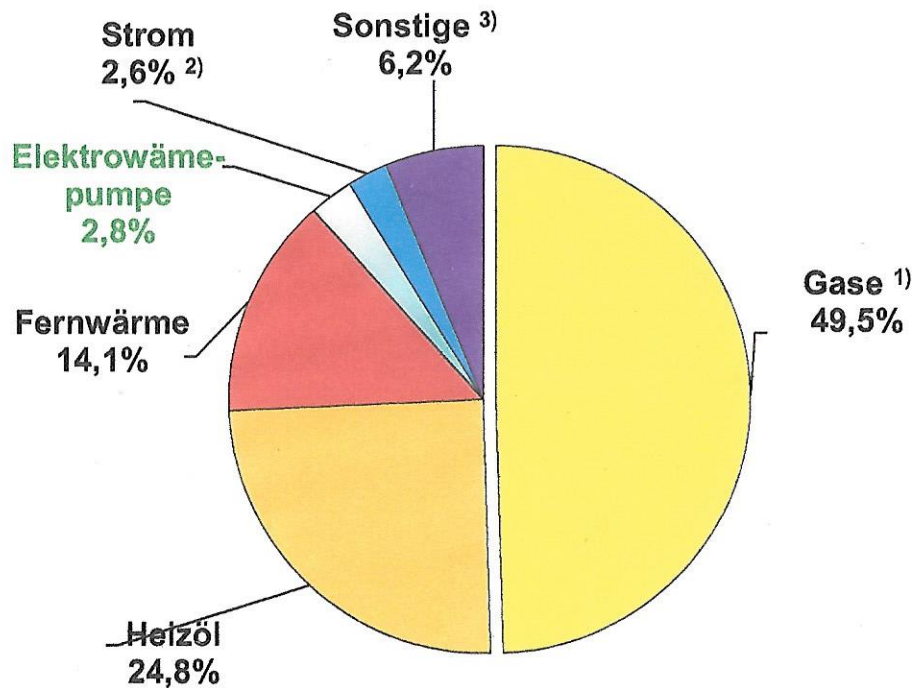


# Vergleich Beheizungsstruktur Wohnungsbestand und Wohnungsneubau nach Energieträgern in Deutschland 2021 (3)

## Beheizung Wohnungsbestand

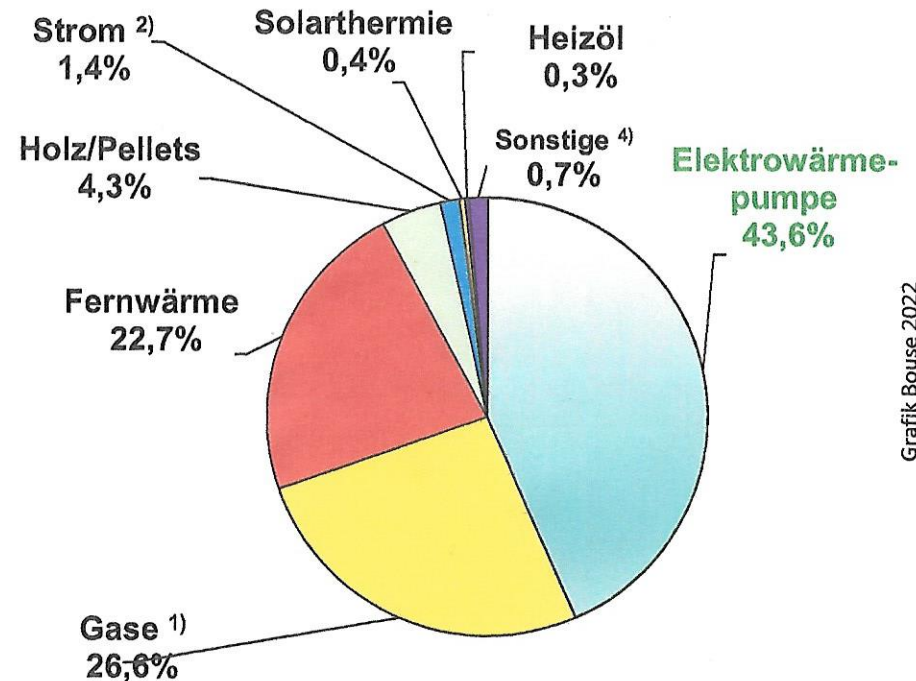
Gesamt 43,1 Mio.



**Gase sind dominant**

## Beheizung Wohnungsneubau

328.489 Baugenehmigungen von neuen Wohngebäuden



**Elektrowärmepumpen sind dominant**

Wärme aus Erde (Geothermie), Wasser und Umwelt

Grafik Bouse 2022

\* Daten 2021 vorläufig, Stand 7/2022

1) Erdgas einschließlich Bioerdgas und Flüssiggas

2) Vorwiegend Nachtstrom

3) Sonstige: Holz, Holzpellets, sonstige Biomasse, Kohlen (Koks/Briketts), sonstige Heizenergie

Bevölkerung (Jahresdurchschnitt) 2021: 83,2 Mio.

4) Sonstige, z.B., Kohlen (Koks/Briketts), sonstige Biomasse, sonstige Heizenergie, keine Energie

Quellen: BMWI – Energiedaten, Tab. 1, 6,6a, 1/2022; Stat. BA 3/2022;

BDEV aus AG Energiebilanzen – Energieverbrauch in Deutschland, 1/2. Quartal 2022, Ausgabe 7/2022, Stat. BA – Bautätigkeit 2021, FS 5, R 3, 7/2022