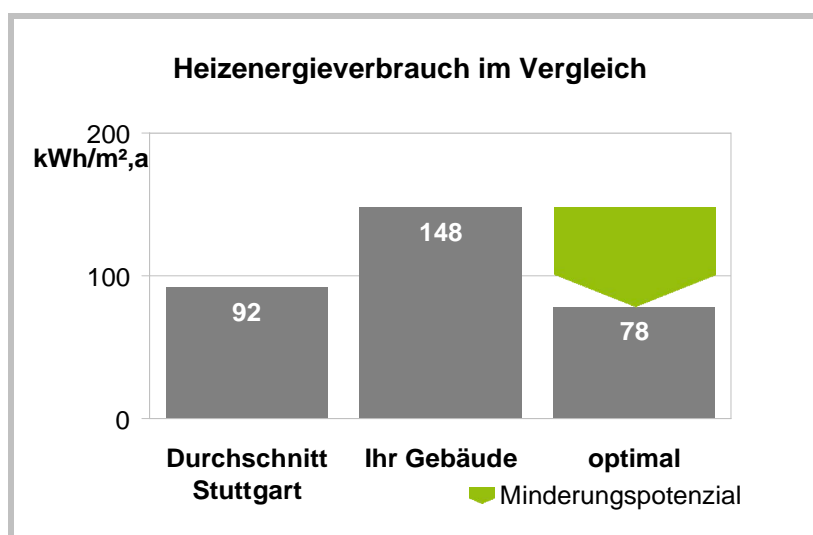


Zum Vergleich: Der optimale Heizenergieverbrauch vergleichbarer Gebäude beträgt 78 kWh je m² und Jahr (10 Prozent der Stuttgarter Gebäude erreichen einen solchen Heizenergieverbrauch).

Bei der Verbrennung fossiler Energieträger entsteht das für den Treibhauseffekt verantwortliche Kohlendioxid (CO₂). Durch die Beheizung Ihres Gebäudes wurden im untersuchten Abrechnungszeitraum **103,2 Tonnen CO₂** ausgestoßen.



FERNWÄRMEPREIS

Der Fernwärmepreis betrug im Abrechnungszeitraum 10,0 Cent je kWh. Er lag damit um 19 Prozent über dem durchschnittlichen Stuttgarter Fernwärmepreis von etwa 8,4 Cent je kWh für vergleichbare Gebäude im selben Abrechnungszeitraum.

HEIZNEBENKOSTEN

Die Heiznebenkosten des Gebäudes lagen im Abrechnungszeitraum mit 0,25 € je m² und Monat um 81 Prozent über dem Stuttgarter Durchschnitt für vergleichbare Gebäude von 0,14 € je m² und Monat.

Hinweis: Die Kosten des Kaltwassers für die Bereitstellung des Warmwassers sind bei den obigen Vergleichswerten der Heizkosten und der Heiznebenkosten berücksichtigt worden.

Sie erhalten in den nächsten Tagen mit separater Post eine detaillierte Auswertung Ihrer Heiznebenkosten. Diese bewertet Ihre Kosten für Wartung, Messdienst, Betriebsstrom sowie für den Bezug von Heizenergie.