

## Heizkostenvergleich in Anlehnung an VDI 2067

## Adresse: Musterstraße 1, 20251 Musterhausen

Aktueller Energiebezug gemäß Abrechnung: 44100 kWh/Jahr Ermittelter Heizenergiebedarf des Gebäudes: ca. 39690 kWh/Jahr



**Luft-Wasser-Wärmepumpe**: Amortisation im Jahr 2030 (**nach 5 Jahren**) gegenüber einer fossilen Heizung. **Sole-Wasser-Wärmepumpe**: Amortisation im Jahr 2035 (**nach 10 Jahren**) gegenüber einer fossilen Heizung. Gegenüber einer fossilen Heizungsanlage können bis zu 7304 kg CO<sub>2</sub> pro Jahr eingespart werden.

Seite 1 von 2

heizkostenvergleich24.de



## Kostenübersicht im Vergleich

Kostenart	Öl-Heizung	Luft-Wasser- Wärmepumpe	Sole-Wasser- Wärmepumpe
Gesamtkosten [pro Jahr]	5676.48€	4757.73€	5115.57€
Kapitalkosten [pro Jahr]	911.50 €	1398.00€	2404.00€
Betriebskosten	310.00 € Wartung + Instandsetzung + Schornsteinfeger	265.00 € Wartung + Instandsetzung	140.00 € Wartung + Instandsetzung
Verbrauchskosten	4454.98€	3094.73€	2571.57 €
Investitionskosten (ohne Förderung)	18230.00€	44460.00€	64580.00€
Förderung	0.00 € Kein Fördermittelzuschuss	16500.00 € 55% Fördermittel auf 30000 € [maximal 30000 €]	16500.00 € 55% Fördermittel auf 30000 € [maximal 30000 €]
Investitionskosten (abzgl. Förderung)	18230.00€	27960.00€	48080.00€
CO <sub>2</sub> -Emissionen pro Jahr	11731 kg	5395 kg	4427 kg

ID: 9d855815-3a8b-42de-accc-c7549274dc28 Erstellt am: 2025-07-17

Seite 2 von 2

heizkostenvergleich24.de