

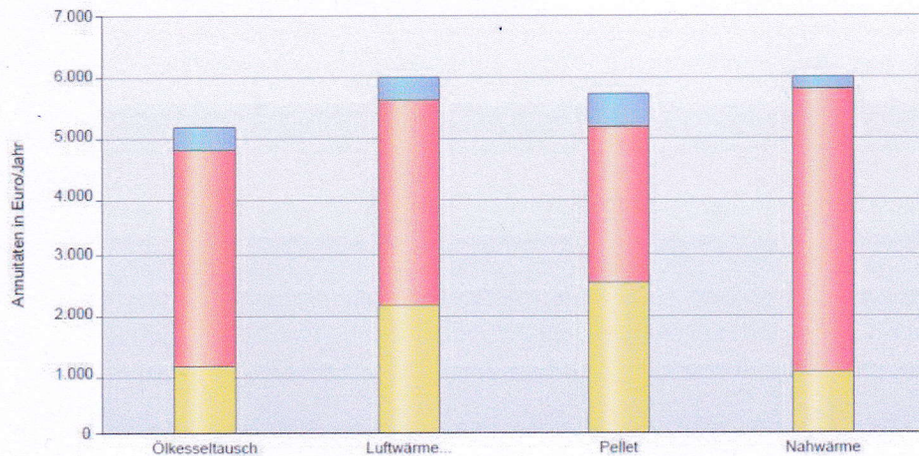
EWO
Energie. Wärme. Österreich.



EWO
Energie. Wärme. Österreich.

Vollkostenvergleich nach ÖNORM M 7140

Quelle: EWO, Apr. 2025



	Öl-Kesseltausch	Luftwärmep...	Pellet	Nahwärme
Kapitalgebundene Annuitäten	1.213	2.171	2.536	1.094
Verbrauchsgebundene Annuitäten	3.677	3.461	2.614	4.845
Betriebsgebundene Annuitäten	417	454	642	260
Gesamt-Annuitäten	5.307	6.087	5.791	6.199

Annahme: Beispielhafte Modernisierung der Heizungsanlage in einem Einfamilienhaus (Bj. 1995). Variantenberechnung Modernisierung auf Ölbrennwertanlage oder Umstieg auf alternative Heizsysteme nach ÖNORM M 7140. Wohnfläche: 150 m², Heizlast: 12 kW, Nutzwärmebedarf: 25.000 kWh/Jahr, Wärmeabgabe durch Radiatoren, Kapitalverzinsung: 2,7 % Betrachtungszeitraum: 25 Jahre. Verbrauchsgebundene Kosten: Brennstoffkosten, Transport, Nebenkosten, Hilfsenergie | Kapitalgebundene Kosten: Wärmeerzeuger, Umformerstation, Abgasanlage, Kleinmaterial, Installation, Anschlussgebühren, Grabarbeiten, Bohrungen, Entsorgung u. Reinigung | Betriebsgebundene Kosten: Instandhaltung, Wartung, Service u. Reinigung der Anlage, Energiekostenabrechnung.