

WIE HEIZEN?

Heizöl, Erdgas?

Wir helfen bei Ihren Entscheidungen.

Bildquelle: WavebreakMediaMicro - www.fotolia.com

Wie wär´s mit Fernwärme ?

Fernwärme ist nahezu wartungsfrei und bietet Ihnen deshalb hohen Komfort. Sie muss auch nicht erst bestellt werden, sondern ist jederzeit verfügbar.

Die raumintensive Lagerung und die Verbrennung vor Ort entfallen. Damit sind keine Wartungs- und Reinigungsarbeiten am Schornstein erforderlich.

Fernwärme bedeutet Komfort.



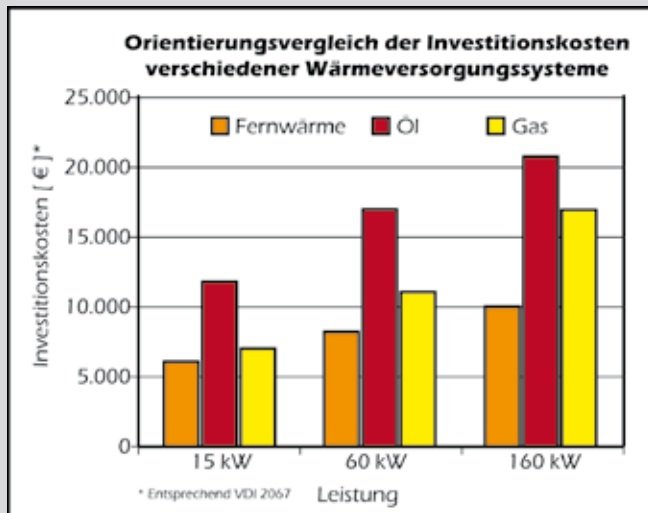
Verbands- &
Gemeindewerke Rülzheim

Wärmstens zu empfehlen.

Was beinhaltet der Fernwärmepreis ?

Die Fernwärme bietet im Vergleich zu anderen Energieträgern ein als fair wahrgenommenes Preis-/Leistungsverhältnis.

Ein weiterer Pluspunkt der Fernwärme ist die Tatsache, dass bei Fernwärmennutzung im Vergleich zu anderen Heizungssystemen geringe Investitions- und jährliche Wartungskosten anfallen.

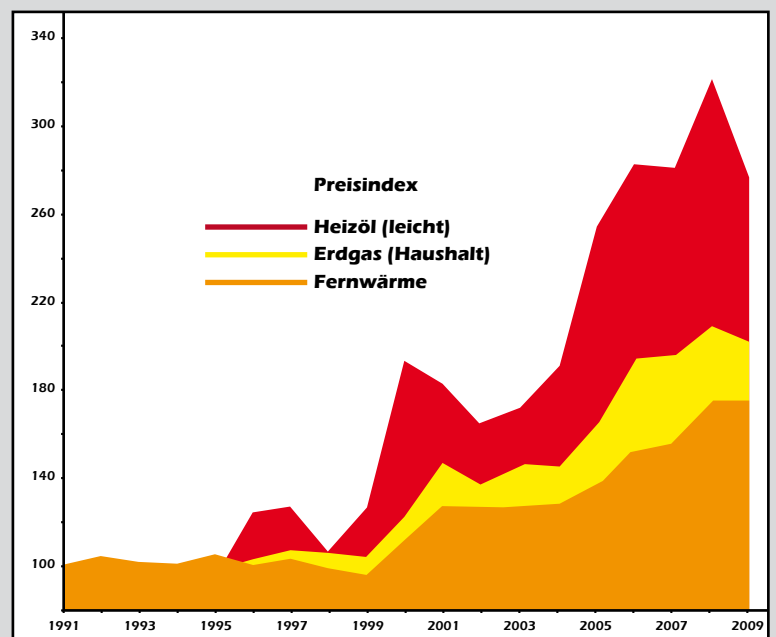


- **Jahresgrundpreis**
zur Abdeckung der Personal- und Kapitalkosten in Euro je kW (Kilowatt) Anschlusswert
- **Arbeitspreis**
zur Abdeckung der Brennstoffkosten in Euro je MWh (Megawattstunde)
- **Verrechnungspreis** (Zählermiete)
zur Abdeckung der Kosten für Zähler, Messung und Abrechnung des Wärmeverbrauches

Fernwärmeverträge haben in der Regel eine längerfristige Laufzeit.

Die im Vertrag festgelegten Preise müssen sich während der Laufzeit den Schwankungen des Marktes anpassen, nach oben wie nach unten.

Aus nebenstehender Übersicht können Sie die Preisentwicklungen der verschiedenen Energieträger der vergangenen Jahre entnehmen.





Fernwärme ist effizient

- **Effektive Energienutzung**
weil Verluste bei der Verbrennung von Energieträgern im Haus entfallen
- **Hoher Brennstoffausnutzungsgrad,**
weil modernste Anlagentechnik zum Einsatz kommt
- **Vielfältige Einsatzmöglichkeiten**
Heizung, Warmwasseraufbereitung und mehr

Fernwärme ist umweltschonend

- **Verminderte CO₂-Bildung,**
weil nur ein geringer Brennstoffeinsatz erforderlich ist
- **Schonung der Energievorräte,**
weil die Nutzung von Abwärme möglich ist

Fernwärme wird besonders umweltbewusst produziert. Unsere Erzeugungsanlagen garantieren die optimale Ausnutzung der eingesetzten Brennstoffe, unter Nutzung der gemeinsamen Erzeugung von Strom und Wärme (Kraft-Wärme-Kopplung).

Fernwärme ist komfortabel

- **Hohe Versorgungssicherheit,**
weil Fernwärme immer verfügbar ist
- **Keine Verbrennung im Haus,**
weil Fernwärme gebrauchsfertig geliefert wird
- **Keine Abgaskontrollen,**
weil keine Verbrennung im Haus erfolgt
- **Geringer Platzbedarf,**
weil Heizkessel und Brennstofflager überflüssig sind
- **Geringer Betriebs- & Wartungsaufwand,**
weil technisch ausgereifte, wenig stör anfällige Bauteile eingesetzt werden
- **Vielseitiges Dienstleistungsangebot,**
weil individuell auf ihre Wünsche zugeschnitten

Wichtige Aspekte im Vergleich

	Heizöl	Erdgas	Fernwärme
Preisschwankungen	stark ausgeprägt	weniger stark	moderat im Bundesmittel über die letzten 15 Jahre
Platzbedarf	erhöht (Öltank und Kesselanlage)	niedrig (nur Kesselanlage)	sehr niedrig (nur Hausstation)
Sauberkeit	hoch	höher	sehr hoch (keine Verbrennung im Haus)
Brennstofflagerung im Haus	ja	nein	nein
Vorfinanzierung des Brennstoffes	ja	nein	nein
Wiederbeschaffungskosten für die Wärmeerzeugungsanlage	hoch (Kessel, Brenner und Tank)	hoch (Kessel, Brenner)	gering
Schornstein	ja	ja	nicht erforderlich
Schornsteinreinigung	ja	ja	nein
Emissionsprüfung	ja	ja	nein

Quelle: AGFW

WIE HEIZEN ? **Fernwärme !**

Telefon 07272 / 7002-1011
www.gemeindewerke.com

