

Fragen zur Wärme

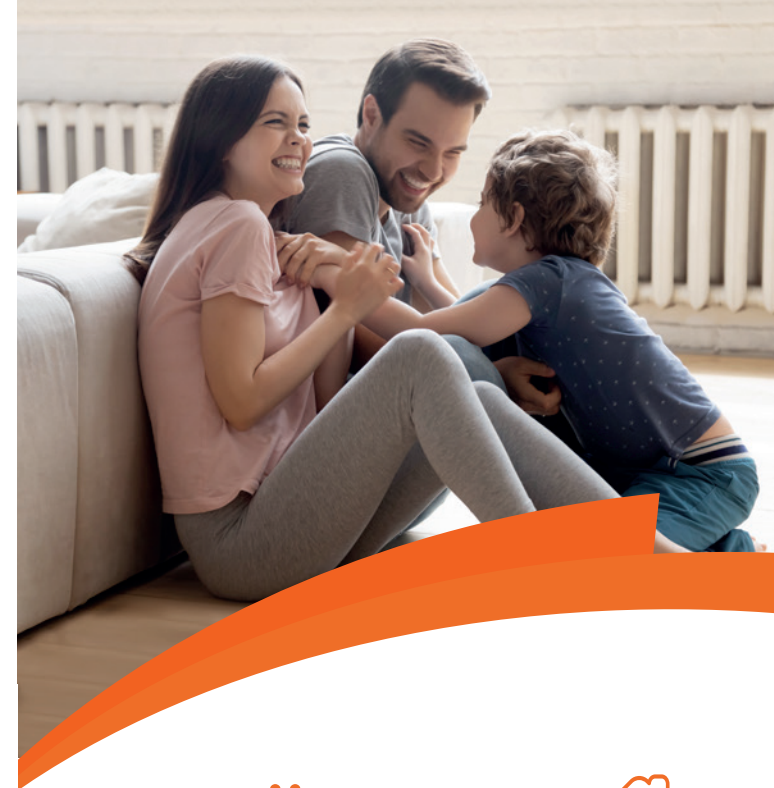
Wir sind gerne für Sie da

Wärme - Hausanschluss

Nutzen Sie die Möglichkeit und profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung. Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen, die auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind.

Vereinbaren Sie für Ihren Hausanschluss einen kostenlosen und unverbindlichen Beratungstermin mit unserem Wärmespezialisten Dipl.-Ing. (FH) Alexander Sauer.

Sie erreichen Herrn Sauer unter **(06421) 205 317** oder schreiben Sie uns eine E-Mail an **waermevertrieb@swmr.de**.



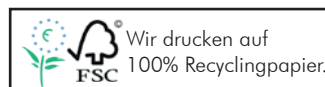
Stadtwerke Marburg GmbH
- Kundenzentrum -
Am Krekel 55, 35039 Marburg
Telefon (06421) 205 505
Telefax (06421) 205 233
kundenzentrum@swmr.de

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag 8:00 - 18:00 Uhr

Redaktion: M. Mross (verant.), N. Kornemann

Fotos: Stadtwerke Marburg GmbH Marketing,
stock.adobe.com: contrastwerkstatt, Daniel Jędzura,
fefufoto, fizkes + siehe Bildnachweise



STADTWERKE  MARBURG
www.stadtwerke-marburg.de

WÄRME 

Umweltschonend Heizen

STADTWERKE  MARBURG
preiswert • zuverlässig • umweltfreundlich

Wir von hier

Wärmeversorgung mit vielen Pluspunkten

Stadtwerke Marburg

- 100 % kommunales Unternehmen
- eines der größten Dienstleistungsunternehmen vor Ort
- seit über 150 Jahren zuverlässiger Partner bei der Versorgung mit Energie

Ihre Vorteile

persönliche Kundennähe und Beratung

faire Preise



Unsere Unternehmensziele

Sicherstellung einer langfristigen Energieversorgung

Stärkung der Region

Förderung von erneuerbaren Energien

Nachhaltigkeit und Umweltschutz

Unser Wärmeprodukt

Einfach und unkompliziert

Die Tarife gelten für Kunden mit Vollversorgung.

PremiumWärme Berechnung nach Jahresverbrauch

Arbeits- und Leistungspreis unterliegen einer Preisregulierung und werden jeweils zum 01.04 und 01.10 des Lieferjahres angepasst.

Bitte entnehmen Sie den aktuellen Preis unserer Homepage:
<https://www.stadtwerke-marburg.de/produkte/waerme/tarife>



Sofern nichts anderweitig vereinbart oder festgelegt wurde, wird vorrübergehend die Abrechnungsleistung in kW bei einer Wärmeliefermenge von bis zu 9.000 kWh/Jahr mit 6 kW festgelegt. Bei einer Wärmeliefermenge von über 9.000 kWh/Jahr erfolgt die Ermittlung der Abrechnungsleistung in kW durch die angefallene Wärmeliefermenge im Verhältnis zu einer Vollbenutzungsstundenanzahl von 1.500 h/Jahr und wird auf den vollen Leistungswert aufgerundet. Die Abrechnungsleistung in kW wird mit dem Leistungspreis in Euro/kW und Jahr multipliziert, daraus ergeben sich die jährlichen Leistungskosten in Euro.

In den genannten Preisen sind die Kosten für die Wärmeerzeugung und -verteilung sowie die Kosten aus dem Brennstoffemissionshandels-gesetz (BEHG) und städtische Abgaben wie z.B. CO₂-Abgabe enthalten. Die Bruttopreise enthalten die Umsatzsteuer in der jeweils geltenden gesetzlichen Höhe (derzeit 19%) und sind kaufmännisch gerundet.

Monatlicher Messpreis Staffelung nach Zählergröße

| Zählergröße | QN 0,6 und QN 1,5 | QN 3 und QN 6 | QN 10 |
|----------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| Nenndurchfluss | 0,6 bzw. 1,5 m ³ /h | 3,0 bzw. 6,0 m ³ /h | 10,0 m ³ /h |

| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Messpreis pro Monat brutto | 11,10 € (netto 9,33 €) | 15,02 € (netto 12,62 €) | 19,50 € (netto 16,39 €) |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|

Der Preis für einen Wohnungsstationszähler liegt bei 5,45 € brutto (4,58 € netto) pro Monat. Die Preise für größere Zählergrößen nennen wir Ihnen gerne auf Anfrage.



Wärme

Energie aus der Region

- Wärme ist ein Stück Lebensqualität. Wir sorgen dafür, dass sie preiswert und bequem direkt zu Ihnen nach Hause kommt.
- Die Stadtwerke Marburg betreiben Erzeugungsanlagen in gewerblichen und öffentlichen Immobilien sowie zur Versorgung von Privatkunden über zentrale Heizwerke.
- Wir produzieren Wärmeenergie im Heizkraftwerk Ortenberg aus Erdgas als Brennstoff - damit versorgen wir die Marburger Kernstadt. Mit vielen kleineren Anlagen, in denen wir u.a. Holzhackschnitzel und -pellets als Brennstoff nutzen, versorgen wir weitere Teile Marburgs sowie den Landkreis.

Alle Vorteile auf einen Blick:

- ✓ Schnelle und einfache Umstellung
- ✓ Geringer Platzbedarf
- ✓ Sichere Versorgung
- ✓ Hohe Planungssicherheit
- ✓ Effektiver Umweltschutz

