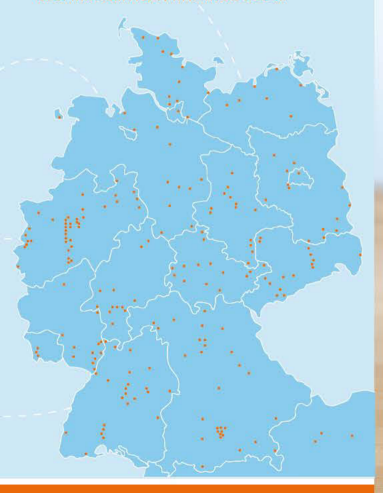


Service aus einer Hand – durch den regionalen Versorger Interessierte Kunden können auf dem Fernwärme- Protal www.rein-ins-haus.com ihren zuständigen Versorger ermitteln oder mit dem AGFW in Kontakt treten.



Besuchen Sie uns auch auf www.facebook.com/fernwaerme!



Fernwärme ist

Wohlfühlwärme. Bequem

und zukunftssicher. Denn

mit effizienter Kraft-Wärme
Kopplung, erneuerbaren

Energien und Abwärmenutzung

schont sie Ressourcen

und das Klima.

darum fernwärme ...

denn sie ist stubenrein und hilft, CO₂ zu vermeiden.



AGFW | Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V. Stresemannallee 30 D-60596 Frankfurt a. M. Postfach 70 01 08 D-60551 Frankfurt a. M. Tel: +49 69 6304-1 Fax: +49 69 6304-391

info@agfw.de www.agfw.de



www.rein-ins-haus.com

www.rein-ins-haus.com

Die Entwicklung einer eigenständigen nationalen Fernwärme-Marke

Im Zuge der neuen Gesetzgebung und der positiven Impulse für die KWK und die Fernwärme hat der AGFW eine eigenständige nationale Fernwärme-Marke entwickelt.

Der Grundgedanke ist, dass eine eigenständige Marke nicht nur die Branche und speziell kleinere Versorgungsunternehmen in ihren Vertriebsbemühungen unterstützt, sondern gleichzeitig die Position der Fernwärme gegenüber Politik, Medien und Öffentlichkeit stärkt.

Die Marke und weitere Marketingmittel können von den Unternehmen in vielfältiger Weise genutzt werden. Darüber hinaus wird die Verbreitung der Marke durch ein eigenes Internetportal www.fernwaerme-info.eu unterstützt.

Unser Ziel ist es, den Bekanntheitsgrad der Fernwärme-Marke deutlich und nachhaltig zu erhöhen.

Nutzen Sie diesen Flyer in Ihrem Unternehmen und gestalten Sie diese Seite individuell!

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



www.rein-ins-haus.com









Was ist Fernwärme?

Die clevere Art zu Heizen

Fernwärme wird meist im Rahmen der so genannten Kraft-Wärme-Kopplung - also der gleichzeitigen Produktion von Strom und Wärme -erzeugt. Von dort kommt sie beguem und sicher per Rohrleitung zu Ihnen nach Hause. Die Erzeugung ist dabei äußerst flexibel und kann prinzipiell mit jeder Art von Brennstoff erfolgen. Auch der Einsatz von erneuerbaren Energien ist schon lange selbstverständlich. Das macht sie doppelt umweltfreundlich.

von Gebäudetyp und Gebäudealter



Fernwärme bietet Ihnen, was Sie sich wünschen: Wohlige Wärme, die fertig zu Ihnen ins Haus kommt. Mit Fernwärme erhöhen Sie die Lebensqualität in Ihrer Region, denn wer mit Fernwärme heizt, trägt nachweislich zur Senkung des Schadstoffausstoßes bei.

Vorteile auf einen Blick

- » Komfort aus einer Hand
- » Wirtschaftlichkeit
- » Sicherheit und Versorgungssicherheit
- » Wirksamer Umweltschutz
- » Energieeffizienz
- » Höchste Kundenzufriedenheit

Mit transparenten Preisen sparen

Setzen Sie angesichts steigender Rohstoffpreise auf intelligente Energielösungen. Fernwärme bietet Ihnen transparente Preise. Ein System aus Leistungsund Arbeitspreis hilft, Preisschwankungen bei den Brennstoffen abzufedern. Im Vollkostenvergleich nimmt Fernwärme seit Jahren einen Platz unter den günstigsten Heizvarianten ein. Darüber hinaus entscheiden Sie sich für eine ökologische und wirtschaftliche Wärmeversorgung.

Verantwortungsvoll heizen

Fernwärmenutzer leisten einen wesentlichen Beitrag zum Umweltschutz. Jedes Jahr werden insgesamt rund 10 Mio. Tonnen an Kohlendioxid durch Fernwärme aus Kraft-Wärme-Kopplung vermieden. Das entspricht dem Kohlendioxid-Ausstoß einer Großstadt wie z.B. Köln. Gleichzeitig hilft die Umstellung auf Fernwärme Jahr für Jahr, Brennstoffe in einer Größenordnung von Millionen Tonnen einzusparen. Allein die Kraft-Wärme-Kopplung reduziert die Energieimporte jährlich um m rund 4 Mrd. m3 Ga

Eignung von Fernwärme in Abhängigkeit

Einfamilienhaus neuen Standards

Einfamilienhaus älteren Standards

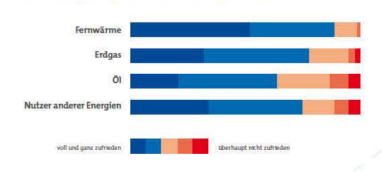
Mehrfamilienhaus neuen Standards

Mehrfamilienhaus älteren Standards

Nichtwohngebäude



Gesamtzufriedenheit mit der genutzten Heizenergie



Entwicklung der spezifischen Vollkosten in Euro je MWh



Treibhausgasemissionen verschiedener Arten der Wärmebereitstellung

