



Informationen erhalten Sie unter der kostenfreien Hotline 0800 60 40 268!

Oder via E-Mail: info@pfalzgas.de

Ihre direkten Ansprechpartner:

Thomas Wendel Südpfalz
Tel. 0 63 43 / 25 20



Salvatore Mauro Westpfalz
Tel. 0 62 33 / 6 04 - 2 03

Energiewende mit Heimvorteil:
Sehen Sie Ihr Haus mit anderen Augen

Pfalzgas-Thermografie schon ab **130,90 €**



Thermografie "Einfach"

5 Aufnahmen von den Außenflächen Ihrer Immobilie **130,90 €** (inkl. MwSt.)

Thermografie "Standard"

15 Aufnahmen von Innen- und Außenflächen Ihrer Immobilie **261,80 €** (inkl. MwSt.)

Thermografie "Premium"

15 Aufnahmen von Innen- und Außenflächen Ihrer Immobilie inkl. eines Berichtes **458,15 €** (inkl. MwSt.)

Erdgaskunden der Pfalzgas erhalten einen Rabatt von 10 Prozent

Preise: Stand 2018

Bilder: Pfalzgas, Testo





Bilder: Pfalzgas

Wie viel Einspar-Potenzial steckt in Ihrem Eigenheim?

Stichwort Thermografie

Mit einer Thermografie-Kamera ist es möglich, energetische Schwachpunkte Ihrer Immobilie aufzuzeigen. Dazu wird für das menschliche Auge "unsichtbare" Wärmestrahlung in analysierbare Bilder umgewandelt.

Sie erhalten von Pfalzgas eine übersichtliche und verständliche Darstellung der Wärmeverteilung innerhalb und außerhalb Ihres Gebäudes, die Aussagen über die Wärmebrücken Ihrer eigenen vier Wände zulässt. Hier kann viel wertvolle Energie verloren gehen.

Das Ziel: Energie einsparen!

So können gezielt Wärmeverluste lokalisiert und oft schon mit relativ geringem Aufwand beseitigt werden.



Fotomontage: Pfalzgas

Zudem sind Infrarotbilder eine sinnvolle Ergänzung parallel zu einer anstehenden Sanierung und energetischen Modernisierung Ihrer Immobilie.

Sehen Sie Ihr Haus jetzt mit anderen Augen!

Wählen Sie aus drei Angeboten und begleiten Sie den Thermografen bei den Aufnahmen, die Ihnen ergänzend vor Ort erläutert werden.

Thermografie-Aufnahmen werden idealerweise in den frühen Morgenstunden bei kühler, trockener Witterung und ohne Sonneneinstrahlung erstellt, um möglichst zuverlässige Ergebnisse zu erhalten.