



## Bau-Thermografie

Planen Sie einen Umbau oder die Sanierung Ihres Hauses? Möchten Sie überprüfen, ob Sie weitere Heizkosten einsparen können? Möchten Sie auf Nummer Sicher gehen, dass Ihr Neubau einwandfrei gedämmt ist?

Die Thermografie kommt Energieverlusten auf die Schliche.

### Vieles wird auf einen Blick sichtbar:

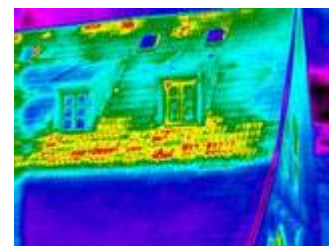
- die Qualität der Wärmedämmung
- undichte Stellen an denen wärme Luft austritt
- Wärmebrücken mit hohen Energieverlusten



Thermografische Messungen können sowohl von außen wie auch von innen durchgeführt werden.

### Besonders empfehlenswert ist der Thermografie - Einsatz:

- vor Renovierungen, Um- oder Zubauten
- zur Endkontrolle bei Neubauten



### Voraussetzungen sind:

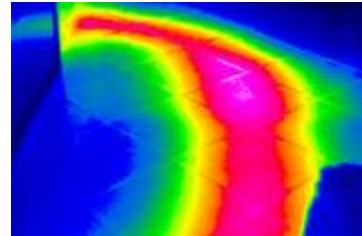
- Temperaturdifferenz von mehr als 10 K (=10 °C)

■ keine störende Sonneneinstrahlung, daher vor Sonnenaufgang und nach Sonnenuntergang

■ stabile Wetterverhältnisse

### **Leckageortung :**

Die zeitsparende und zerstörungsfreie Lecksuche an Rohr- und Heizleitungen und deren Darstellung sind ein wesentlicher Vorteil bei der Lokalisierung von Feuchteschäden. Zentimetergenau kann die Leckstelle bestimmt und der Schaden eingegrenzt werden. Beschaffenheit von Isolationen an Wärmeleitungen können ebenso dargestellt werden.



### **Kosten**

Die komplette thermografische Untersuchung eines Einfamilienhauses oder einer Leckageortung kostet pauschal ab 200,00 €Netto.

### **Neugierig auf eine Thermografie?**

Gerne informieren wir Sie über die Durchführung einer thermografischen Messung oder einer Leckageortung.

Eine Investition, die sich garantiert für Sie rechnet, denn zusammen mit dem Protokoll und den Infrarotfotos erhalten Sie Verbesserungsvorschläge zur Senkung Ihrer Energiekosten und bei Leckagen hilft dies Reparaturmaßnahmen einzuschätzen und macht größere Investitionen kalkulierbar.

*Beispiel eines Thermografieberichtes [\(PDF-Wohnhaus\)](#)*