



„Thermografie“

Auftragsformular

für eine Gebäudeuntersuchung mit der
Wärmebildkamera

Auftraggeber / Rechnungsadresse:

Name, Vorname	<input type="text"/>
Firma	<input type="text"/>
Straße, Hsnr.	<input type="text"/>
PLZ, Ort	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>

Standort Gebäude:

Straße, Hsnr.	<input type="text"/>
PLZ, Ort	<input type="text"/>
Ansprechpartner:	<input type="text"/>
E-Mail:	<input type="text"/>

Enthaltene Leistungen:

- Erstellen der Wärmebilder
- Erstellen von Lichtbildern (sofern die Lichtverhältnisse dies zulassen)
- Erstellen eines Berichtes mit Kennzeichnung von relevanten Wärmebrücken

Die Wärmebilder können nur unter bestimmten Witterungsverhältnissen durchgeführt werden.
Daher gibt es folgende Einschränkungen.

Einschränkungen:

- Keine direkte Sonneneinstrahlung auf das Gebäude
- Temperaturdifferenz von Innen- zu Außentemperatur mindesten 15°
- Kein Regen, Schnee oder Nebel
- Bei hinterlüfteten Gebäudeteilen wie Wandverkleidungen oder Dachflächen sind eventuell vorhandene Temperaturunterschiede nicht erfassbar. Diese können eventuell mit Innenaufnahmen erfasst werden
- Glasflächen können nicht bewertet werden, da Sie die Wärmestrahlung von gegenüberliegenden Körpern reflektieren
- Es wird keine Garantie für das Erkennen von Wärmebrücken oder Temperaturunterschieden gegeben
- Wärmebilder geben nur einen Temperaturunterschied von bestimmten Bauteilen zum Zeitpunkt der Aufnahmen wieder. Sie können daher keine Aufschlüsse oder Aussagen wie z. B. „wie viel Energie geht dadurch verloren“ über die Bauteile geben
- Fensterläden oder Rollläden müssen mindestens 30 Minuten vor den Aufnahmen geöffnet werden

Die Kosten für eine Untersuchung betragen:

355,00 Euro je Stunde inklusive der gesetzlichen MwSt. (Mindestabrechnung ist jedoch 0,5 Std.)
1,00 Euro je Fahrkilometer für die Hin- und Rückfahrt inklusive der gesetzlichen MwSt.

Ich habe die vorgenannten Leistungen und Einschränkungen zur Kenntnis genommen und bin damit einverstanden.

Datum

Unterschrift des Auftraggebers