

EUM Energie & Umweltmanagement e.U.

Kasten 126 A- 3072 Kasten office@energie-um.at

www.energie-um.at

Tel/Fax +43/0/2744 7267

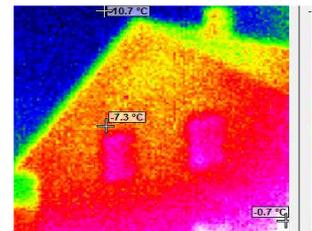
Mobil +43/0/688 8206643

Angebot Thermografie

Mittels Thermografie kann die Temperaturverteilung über Gebäudeoberflächen und Industrieanlagen sichtbar gemacht werden. Anhand von Wärmebildern können energetische Schwachstellen aufgezeigt werden. Die Thermografie ermöglicht auch eine Qualitätskontrolle nach Sanierung oder Neubau eines Gebäudes oder Industrieanlagen.

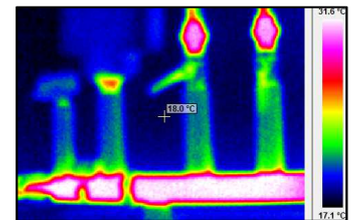
Thermografie Einfamilienhaus

- Begehung des Objektes von innen und außen
- Ermittlung energetischer Schwachstellen an der Gebäudehülle
- Erstellen von sechs bis acht Thermografie-Bildern
- Thermografie-Bericht mit Sanierungsmaßnahmen und Einsparpotential



Thermografie Geschäftsgebäude

- Begehung des Objektes von innen und außen
- Ermittlung energetischer Schwachstellen an der Gebäudehülle
- Erstellen von zehn bis zwölf Thermografie-Bildern
- Thermografie-Bericht mit Sanierungsmaßnahmen und Einsparpotential



Thermografie Gewerbe und Industrie

- Begehung des Objektes von innen und außen
- Ermittlung energetischer Schwachstellen an der Gebäudehülle und Anlagen
- Erstellen von fünfzehn bis zwanzig Thermografie-Bildern
- Thermografie-Bericht mit Sanierungsmaßnahmen und Einsparpotential
- Präsentation des Thermografie-Berichts vor Ort und Energieberatung

Preise * Stand 01/2013	netto	inkl. MWSt.
Thermografie Einfamilienhaus **	€ 360,00	432,00
Thermografie Geschäftsgebäude	€ 540,00	648,00
Thermografie Gewerbe und Industrie	€ 720,00	864,00

*inkl. Anfahrtskosten bis 100 km vom Firmenstandort, Mehrkosten 0,42 €/km

**bei zwei oder mehr Thermografien von Einfamilienhäusern im Ortsbereich Preisabschlag möglich

Voraussetzungen für die Thermografie

- Temperaturdifferenz von mindestens 15 °C zwischen Raum – und Außentemperatur
- Keine direkte Sonneneinstrahlung bei und vor der Messung
- Kein starker Wind, Regen- oder Schneefall
- Messung idealerweise in den Morgen- und Nachstunden

Lieferzeit und Zahlungsziel

Nach schriftlicher Bestellung und individueller Terminvereinbarung entsprechend den angeführten Voraussetzungen ca. 10 Tage. Zahlungsziel 14 Tage netto.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Ingenieurbüros Österreich.

Für weitere Informationen steht Herr Ing. Peter Lucny +43 688 8206643 gerne zur Verfügung.