

DATEN LOGGER MESSUNG (10 TAGE)

Wir messen über 10 Tage das Heiz- und Lüftungsverhalten, so können Schuldfragen z.B. bei Schimmelbefall möglichst schnell geklärt werden. Es sollte immer ein Gerät pro Raum aufgestellt werden (in Räumen, wo das Lüftungsverhalten zu prüfen ist). Die Messung erfolgt im 5 Min. Intervall.

Es wird dabei die relative Raumlufttemperatur sowie die Feuchtigkeit gemessen und in einem Diagramm dargestellt.

BLOWER-DOOR-MESSUNG

250,00 € inkl. MwSt. zzgl. An- und Abreise

Die luftdichte Gebäudehülle ist Voraussetzung für die Energieeffizienz eines Gebäudes, deswegen messen wir die Gebäudedichtheit unter anderem bei Neubauten und Niedrigenergiehäusern.

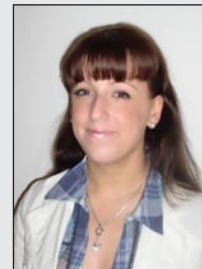
- Professionell
- Unkompliziert
- Unabhängig
- KfW gelistet
- und zum fairen Preis!



Lassen Sie sich von uns unabhängig und neutral beraten. Gerne klären wir vorab kostenlos, was für Ihr Anliegen die optimale Lösung darstellt. Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

KONTAKT

ETC Energie und Thermografie
Centrum Hamburg GmbH
Meiendorfer Weg 23, 22145 Hamburg
Tel.: 040 - 67 99 99 97
Fax: 040 - 67 99 96 92
E-Mail: info@etc-hamburg.de
www.etc-hamburg.de



- Energieausweis (Wohngebäude und Gewerbe)
- Energieberatung (BAFA)
- Thermografiegutachten
- Blower-Door-Messung
- Hamburger Energiepass
- Fördermittelberatung
- Rauchmelderservice
- Bauqualitätsprüfung
- Feuchtigkeit und Schimmelpilz Ursachenortung
- Messung des Lüftungsverhalten
- unabhängige Beratung



BAFA ENERGIESPAR-BERATUNG

Alle möchten an Energie und Kosten sparen, doch jeder Anbieter hat die besten Produkte und Systeme! Aber welche Systeme sind für sie umsetzbar und wirklich nützlich?

Wir beraten Sie neutral und unabhängig über sinnvolle Möglichkeiten der Sanierung im Rahmen einer Energiesparberatung bis hin zur Baubegleitung und optimieren alle staatlichen Fördermöglichkeiten für Sie.

Die Energiesparberatung ist ein neutraler und objektiver Vor-Ort-Beratungsbericht, durch einen vom Bundesamt (BAFA) anerkannten Energieberater. Er analysiert den derzeitigen Zustand und baut darauf konkrete Vorschläge zur Modernisierung und Sanierung, mit detaillierter Berechnung der Wirtschaftlichkeit der Vorschläge. Selbstverständlich erhalten Sie eine Fördermittelberatung aller Staatlichen Förderprogramme und zinsgünstiger KfW-Kredite, die für Ihr Vorhaben möglich sind. Durch die Staatliche Förderung ist diese Beratung nur ein geringerer Kostenaufwand, welcher aber viele Vorteile für Sie bringt, da Sie nur so die Möglichkeit nutzen können unabhängig und neutral über sinnvolle Modernisierungen für Ihr Objekt beraten zu werden.

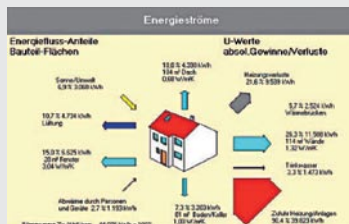
BEISPIELRECHNUNG

Kosten einer Beratung für ein 1-2 Familienhaus = 600,00 €, davon 50% staatliche Förderung (BAFA) = 300,00 €.

Somit beträgt der Eigenanteil lediglich 300,00 €, zzgl. An- und Abfahrt.

BAUBEGLEITUNG

Selbstverständlich übernehmen wir bei Bedarf auch gerne die Baubegleitung und Prüfen ob die ausführenden Firmen eine einwandfreie Arbeit abliefern, denn wir kennen Ihr Objekt und seine Eigenschaften durch die Energieberatung.



BEDARFS-ENERGIEAUSWEIS FÜR WOHN- GEBÄUDE & GEWERBE

für 1-2 Wohneinheiten ab 199,00 € inkl. MwSt.

Verbrauchsausweis bei Wohngebäuden ab 99,00 €

Beim Verkauf oder der Vermietung von Wohnimmobilien und Gewerberäumen ist der Energieausweis für Hauseigentümer Pflicht. Er muss potenziellen Interessenten auf Nachfrage vorgelegt werden. Bei öffentlichen Gebäuden wird der Energieausweis sogar ausgehängt.

Was ist der Unterschied zwischen dem Energieausweis für Wohngebäude und Gewerbe?

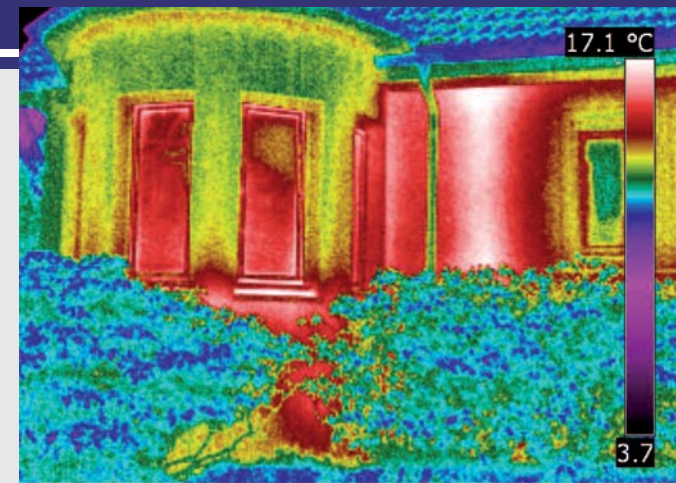
Bei Wohngebäuden wird der Energiebedarf für Warmwasser und Heizung ausgewiesen, bei Gewerbeimmobilien wird zusätzlich der Strombedarf ausgewiesen.

Warum ist der Energieausweis so wichtig?

Es gibt den Interessenten die Möglichkeit, Immobilien energetisch miteinander zu vergleichen. Auf Grundlage der Energieeinsparverordnung (EnEV) ist er gesetzlich vorgeschrieben.



Aussteller von Energieausweisen mit



GEBÄUDETHERMOGRAFIE

Mit diesem Messmittel fangen wir dort an, wo das menschliche Auge versagt. Wir finden sämtliche Mängel an der Fassade, am Dach und im Wohnraum, prüfen Sanierungsmaßnahmen und helfen Ihnen Garantieansprüche auch zu belegen. Durch die bildliche Darstellung von Schwachpunkten erhalten Sie die Möglichkeit kleine Fehler mit etwas handwerklichem Geschick selber zu beheben. Sie erhalten immer eine individuelle Analyse der Thermografieaufnahmen und einen schriftlichen Bericht. Durch unsere Zertifizierung nach DIN EN 473 im Sektor Bau können Sie sich auf eine zuverlässige und unabhängige Analyse verlassen. Da die Thermografie die Wärmestrahlung misst, ist es wichtig, dass vor der Untersuchung das Gebäude ordentlich geheizt wird. Alle Fenster und Außentüren sollten fest verschlossen sein. Damit wir optimale Messergebnisse bekommen, wird diese Untersuchung zwischen Sonnenuntergang und vor Sonnenaufgang durchgeführt.

- Leckageortung
- Flachdach nach Undichtigkeiten prüfen
- Prüfung von Sanierungsarbeiten
- Gebäudethermografie
- Schimmelpilz Ursachenortung
- Heizschlangen (Fußbodenheizung)