

Vergessen Sie **Wollmützen** für Ihr Eigenheim.

Guter Rat – spart.

Mit Ihren Energieberatern, effizient gedämmt!



www.enbetec.com

Mohnst. 22
49610 Quakenbrück

Tele. (05432) 80 98 88 8
Fax (05432) 80 98 88 1

info@enbetec.com

Der Energieberater kommt, was kann ich tun?

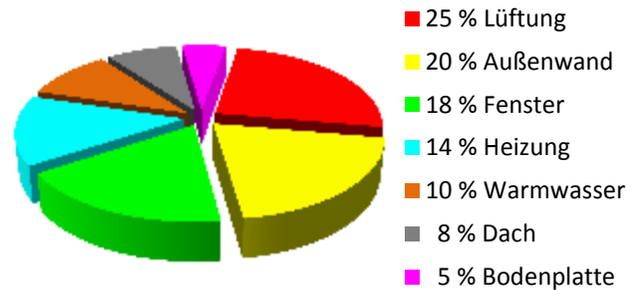
Welche vorbereitenden Arbeiten sind notwendig?

Wichtige Informationen für den Hausbesitzer!

Vor einer Gebäudesanierung ist eine vorherige Besichtigung des Objektes bei einer sinnvollen Energieberatung unumgänglich! Unsere zertifizierten Energieberater / Sachverständigen kommen zu Ihnen, besichtigen das Objekt und beraten Sie dann über nötige und mögliche Sanierungsmaßnahmen. Folgende Unterlagen sollten Sie uns hierbei zur Verfügung stellen:

- Das Schornsteinfegerprotokoll der letzten Überprüfung Ihrer Heizung
- Baupläne (soweit vorhanden)
- Die Energiekostenabrechnung der letzten Jahre (Heizöl, Gas, Strom, Fernwärme)
- Angaben über vorhandene Mängel / Undichtigkeiten / Schimmel etc.
- Energiepass und / oder Energiebedarfsberechnung soweit vorhanden

Durchschnittliche Energieverluste eines nicht modernisierten Altbau



Für eine Beurteilung des Gebäudebestandes ist eine Gebäudethermografie und / oder Luftdichtheitskontrolle (Blower-Door-Test) hilfreich. Hierbei können auch verdeckt liegende Undichtigkeiten zerstörungsfrei sichtbar gemacht werden. Mögliche und nötige Sanierungsarbeiten können besser beurteilt werden. Bei einem Neubau ist immer ein Bedarfsausweis erforderlich, da hier noch keine Verbrauchswerte vorliegen.

Wir berechnen den Energiebedarf. Geben Ihnen Ratschläge über sinnvolle ökologische und

ökonomische Maßnahmen, die den Werterhalt Ihrer Immobilie langfristig sichern.

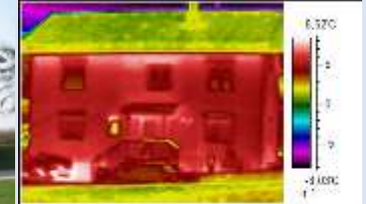
Sie entscheiden ob sie ein KfW-Effizienzhaus 100, 70, 55, 40 oder ein Passivhaus bauen möchten. Wir besprechen dabei alle Vor- und Nachteile, mögliche Gefahren sowie die Fördermöglichkeiten.

Wir helfen Ihnen schnell, kompetent und professionell.

Foto:



Thermografie



Leckageortungen bei der Luftdichtheitsmessung:

Foto



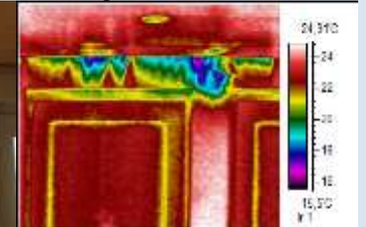
Thermografie



Foto



Thermografie



Nebel:



Räucherstifte:

