

10-01-2011 19:24

Klimaquartier „Gartenberg“ – Das Sanierungsmanagement

Kostenloses Angebot zur Wärmebildaufnahme

© Ingo Barussek - Fotolia.com



DA SÖMMERDA KLIMAQUARTIER SÖMMERDA
SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA
DA SÖMMERDA KLIMAQUARTIER SÖMMERDA
SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA
DA KLIMAQUARTIER SÖMMERDA SÖMMERDA
SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA
SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA KLIMAQUARTIER
SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA SÖMMERDA
DA SÖMMERDA KLIMAQUARTIER SÖMMERDA

SÖMMERDA
KLIMAQUARTIER

Schwachstellen erkennen mittels Wärmebildkamera

Eine Wärmebildkamera kann Probleme frühzeitig erkennen, so dass diese dokumentiert und behoben werden können, bevor es zu gravierenden Schäden kommt und entsprechend höhere Reparaturkosten anfallen. Im Rahmen der Gebäuediagnostik wird die Wärmebildkamera zu folgenden Zwecken eingesetzt:

- Visualisierung von Energieverlusten
- Erkennung von fehlender oder schadhafter Wärmedämmung
- Auffindung von Luftlecks
- Feststellung von Feuchtigkeit in der Dämmung, in Dach und Wänden, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich
- Ursachenermittlung von Schimmel und Erkennen von Bereichen mit mangelhafter Dämmung
- Lokalisierung von Wärmebrücken
- Lokalisierung von Lecks in Flachdächern
- Erkennung von Lecks in Warmwasserleitungen
- Feststellung von Baumängeln
- Lokalisierung von Schäden an der Fußbodenheizung
- Überwachung der Trocknung von Gebäuden
- Feststellung von Fehlern in der Elektrik
- Erkennung von Schäden an Versorgungs- und Fernwärmeleitungen

Im Zuge steigender Energiekosten rückt die energetische Beurteilung von Gebäuden immer mehr in den Fokus. Die Thermografie/Wärmebildaufnahme ist seit Jahren in der Energieberatung, beim Aufspüren von Baumängeln oder bei der Überprüfung von Heizungen und Installationen ein unverzichtbares **Diagnoseinstrument**. Durch die hervorragende thermische Empfindlichkeit der Wärmebildkameras können hier auch **kleinste Mängel, Wärmebrücken oder Schäden in der Gebäudehülle** aufgedeckt werden.

Die kostenlose Beratung

Nutzen Sie die Möglichkeit, einer **kostenlosen energetischen Beratung** durch das Sanierungsmanagement und lassen Sie von Ihrem Wohnhaus ein Wärmebild erstellen, mit dessen Hilfe sich Temperaturverteilungen von Oberflächen darstellen lassen, die für das menschliche Auge nicht sichtbar sind. Ab sofort können sich Bürger des Klimaquartiers „Gartenberg“ im Rahmen der energetischen Sanierungsberatung **kostenlos eine thermographische Aufnahme ihres Wohnhauses anfertigen lassen**. Die anschließende Auswertung der Aufnahme, die Erstellung eines Sanierungsfahrplanes und die Beratung hinsichtlich Fördermöglichkeiten werden ebenfalls kostenlos angeboten.

Interessierte Bürger melden sich bei:

Wo: Stadtverwaltung Sömmerda, Bau- und Umweltamt, Marktstraße 1-2
Wann: jeden dritten Dienstag im Monat (oder nach Vereinbarung)
Wer: Herr Schmidt, Tel. 03634/350369 E-Mail: p.schmidt@stadt.soemmerda.de
Frau Voigt, DSK, Tel. 03643/541448 E-Mail: helga.voigt@dsk-gmbh.de



www.klimaquartier-sömmerda.de

