



Modernisierung von Heizungsanlagen

Bei der Erneuerung von Heizungsanlagen geht es oft um die Modernisierung 25-30 Jahre alter Installationen, die nicht mehr wirtschaftlich sind. Da es sich dementsprechend auch um jahrzehntealte Gebäude handelt, ist die Erfassung des IST-Zustandes nicht nur auf die Heizungsanlage beschränkt.

Ziel der Planung ist eine optimal dimensionierte Installation und somit optimale Kosten.

Kostenoptimierte Heizungsanlagen sind auf den dauerhaften und zukünftigen Heizbedarf abgestimmt. Darum bezieht Handwerksmeister Hans Werner Janssen in seine Planung zahlreiche Parameter ein, z.B.:

- den Heizbedarf, u.a. abhängig von der **Isolierung / Dämmung** des Hauses
- den **Warmwasserbedarf** – denn zwischen dem Bedarf für eine

einfache Badewanne oder ein Schwimmbad besteht naturgemäß ein großer Unterschied

- die Anzahl der im **Haushalt lebenden Personen**.

Aus diesen Angaben ergibt sich die Produktempfehlung; **Heizungsanlagen der Fa. Vaillant** sind für jeden Bedarf bewährte und vielfach eingesetzte Markenprodukte. Unter anderem wird auch geprüft, ob eine **Solaranlage mit Heizungsunterstützung** wirtschaftlich sinnvoll ist – denn eine schnellstmögliche Amortisation ist das Ziel.

Eine **20 – 30%ige Ersparnis** gegenüber den aktuellen und vor allem zukünftigen Kosten ist zu erwarten. Dauerhaft erreicht wird dies auch durch die regelmäßige Wartung: Hier stehen die Mitarbeiter der Firma Hans Werner Janssen als Vaillant-geschulte Kräfte zur Verfügung.

Heizungswartung / Kundendienst

*für die Marken Vaillant, Buderus,
Brötje, Junkers und Wolf*

