

Was bringt mir die Modernisierung meiner Heizung?

Viel! Und umso mehr, je schneller Sie handeln. Denn für alte Heizgeräte gilt: Zeit ist Geld. Geld, das Ihnen verloren geht, wenn Sie warten. Und das Sie schon jetzt sinnvoll in eine neue Anlage investieren können. Die Vorteile sprechen für sich.



Weniger Heizkosten

Heizkessel, die über 15 Jahre alt sind, verbrauchen viel zu viel Energie – durch Auskühl-, Bereitschafts- und Oberflächenverluste und durch „heiße Luft“, die ungenutzt zum Schornstein rausgeht. Das geht auch anders: Mit einer neuen Heizungsanlage sparen Sie bis zu 30%, mit einem Gas-Brennwertgerät sogar bis zu 40% Ihrer Energiekosten. Das entspricht im durchschnittlichen Einfamilienhaus mit ca. 20 kW Heizleistung rund 1.000 Litern Öl oder 1.500 Kubikmetern Gas im Jahr, also etwa 500 Euro. Außerdem ist das Investitionsaufkommen für eine neue Heizung relativ gering – was die Heizungsmodernisierung in energiewirtschaftlicher Hinsicht wesentlich effektiver macht als z.B. die Erneuerung von Dach, Fenstern oder Fassade.

Mehr Komfort

Alte Heizungen machen sich aber nicht nur durch ihren hohen Energieverbrauch bemerkbar, sondern auch durch ihre Lautstärke. Wenn Sie das abstellen wollen, sollten Sie auf den flüsterleisen Betrieb einer neuen Anlage von Vaillant umschalten. Die kommt Ihren Komfortansprüchen auf der ganzen Linie entgegen: durch anwenderfreundliche Bedienung, höchsten Heiz- und Warmwasserkomfort sowie hohe Standortflexibilität. Und nicht zuletzt kommt sie auch dem Auge entgegen: durch preisgekröntes Premium-Design, das sich in jedem Raum sehen lassen kann.

Entlastung der Umwelt

Ein weiterer Pluspunkt: Eine neue Heizungsanlage sorgt nicht nur drinnen für gutes Klima, sondern auch draußen. Denn sie senkt die CO₂-Emissionen um bis zu 30%, was bei einem Mehrfamilienhaus gut und gerne einer Tonne im Jahr entspricht. Wer noch mehr für die Umwelt tun möchte, kann seine Heizung mit wenig Aufwand durch eine Solaranlage ergänzen oder heute schon Vorbereitungen für spätere Solarnutzung treffen.

Erfüllung gesetzlicher Anforderungen

Doch nicht nur Mutter Natur, auch Vater Staat meldet sich zu Wort – z. B. mit der 1. Bundes-Immissions-Schutz-Verordnung (1. BImSchV) und der neuen Energie-Einsparverordnung (EnEV 2002). Nach der 1. BImSchV müssen Altanlagen über 25 kW, deren Abgasverlust über 10% beträgt, spätestens bis zum 1.11.2004 ausgetauscht werden. Ob Ihre Anlage dazugehört, können Sie dem Messprotokoll Ihres Schornsteinfegers entnehmen. Nach der seit Februar 2002 geltenden EnEV sollen alle Heizkessel nicht selbst genutzter Einfamilienhäuser, die bis einschließlich 1978 eingebaut wurden, bis Ende 2006 ausgetauscht sein.

Sprechen Sie mit uns – wir freuen uns auf Ihre Anfragen!

**Lisek Handel & Service Ltd. | Fasanenweg 2 | 14641 Nauen
Tel.: 03321 - 45 25 50 | Fax: 03321 - 45 25 51**