

Energietipp

Was tun wenn ein Heizkörper kalt bleibt?

(VZ / 19.10.10) Insbesondere bei älteren Heizungsanlagen kann es immer mal wieder vorkommen, dass ein einzelner Heizkörper plötzlich nicht mehr warm wird. Dafür gibt es mehrere mögliche Ursachen.

1. Es kann sich sehr viel Luft im Heizkörper angesammelt haben. Nach einer Entlüftung ist das Problem sehr schnell behoben. Dabei muss jedoch der Wasserdruck in der Anlage durch Nachfüllen wieder angehoben werden.
2. Es kann sein, dass das Thermostatventil plötzlich hakt. Dies lässt sich häufig durch vorsichtiges Klopfen mit einem kleinen Hammer auf den Ventilsitz beheben. Aber Vorsicht: man sollte nicht auf den drehbaren Thermostatventilkopf schlagen.
3. Es kann sein, dass der Wasserdruck in der Heizungsanlage zu gering ist. In diesem Fall muss Wasser nachgefüllt werden, bis der Druck wieder den Herstellerangaben entspricht.

Im Zweifel sollte man immer einen Installateur mit der Behebung der Störung beauftragen.

Ausführliche Informationen zur modernen Heizungstechnik wie zu allen Fragen des Energiesparens geben die Energieberater der Verbraucherzentrale RLP e.V..

Der Energieberater hat am **Montag, den 15.11.10 von 14:00 - 16:30 Uhr** Sprechstunde in **Birkenfeld** im Rathaus, Zi. 401, Schneewiesenstr. 21. Die Beratungsgespräche sind kostenlos. Voranmeldung unter: 06782 / 990104.

VZ-RLP

Für weitere Informationen:

Energieberatungshotline 01805 / 60 75 60 20
 (14 Ct/Min. aus dem deutschen Festnetz, max. 42 Ct/Min. Mobil)
 Mo + Do von 10 bis 13 und 14 bis 17 Uhr,
 Di von 9 bis 13 und 14 bis 18 Uhr.