

Sådan sparer du varme & penge

■ Vær sikker på, at radiatorerne fungerer

Sørg for at radiatorerne altid fungerer, som de skal. Det gør de, når de er varme i toppen og kolde i bunden.

■ Luft ud – kort og ofte

Husk at skrue helt ned for radiatorerne, når du lufter ud. Ellers vil radiatortermostaten registrere, at der bliver koldt i rummet og øge varmegennemstrømningen. Luft hellere ud flere gange ganske kort.

■ Brug alle radiatorer

Brug alle radiatorer lige meget. Én fuldt åben radiator bruger mere varme end fire, som kører for kvart kraft. Den anbefalede temperatur er mellem 18° og 21° C i opholdsrum som stue, køkken og soveværelse.

■ Undgå fugt og skimmelsvamp

Luft jævnligt ud og sørg for at der er mindst 16° C i alle rum. Kommer temperaturen under 15° C, kan det give fugtproblemer med usundt indeklima og skimmelsvamp til følge.

■ Spar på energien ved at tætne ordentligt

Træk får det til at virke koldere. Derfor øger vinduer på klem og sprækker i vægge og vinduer udgifterne til opvarmning betydeligt. En ekstra grad koster cirka 5% på varmeudgiften.

■ Luft i rørene standser varmen

Luft forhindrer vandet i at cirkulere i varmerørene og stopper varmeoverførslen til radiatorerne. Vil man have varmen til at cirkulere igen, skal radiatoren luftes ud: Sluk for varmen og åbn ventilen der sidder for enden af radiatoren. Hold en skål under til at opfange vand. Luften hvisler ud af radiatoren og når der kommer vand ud, lukkes ventilen igen. Luft regelmæssigt radiatorerne ud for at undgå unødige energitab.

■ Undgå at dække din radiator til

Tør aldrig tøj på en radiator og stil ikke møbler for tæt på den. Så kan den ikke komme af med varmen og bruger for meget energi.

■ Kontroller termostater

Kontroller om termostaterne virker: Når du skruer helt op, skal radiatoren blive varm over det hele. Når du slukker, skal den blive kold efter 1-2 timer. Hvis ikke, så få termostaten repareret.

■ Spar på det varme vand

Det er dyrt at varme vand op. Så lad være med at vaske op under rindende vand. Tag brusebad i stedet for karbad. Og brug vandbesparende brusehoveder og armaturer ved køkken- og håndvaske. Vandet skal ikke være varmere end nødvendigt. Men samtidig må det heller ikke være så lunkent, at der dannes bakterier.