



En sund bolig med ventilation

Nyere boliger er godt isolerede og meget tætte. Men en tæt bolig kræver god udluftning, fordi luften ofte indeholder masser af fugt, partikler, kemikalier og mikroorganismer. Disse stoffer stammer fra kilder som madlavning, badning, møbler og rengøringsmidler mv.

Luften i hele boligen bør udskiftes hver anden time, hvis du vil undgå fugt og risiko for svamp. Foregår udluftningen kun gennem aftrækskanaler, skal der hver dag suppleres med grundig udluftning (gennemtræk i 5 minutter) 3-4 gange dagligt. Udluftningen kan også sikres af et ventilationsanlæg med varmegenvinding, så du samtidig sparer på varmen.

FIRE OPLAGTE FORDELE VED VENTILATIONSANLÆG MED VARMEGENVINDING:

- **Genvinding af varme.** De gode ventilationsanlæg genvinder op til 90% af varmen
- **Ingen træk.** Et ventilationsanlæg sender frisk luft ind i boligen, uden at der opstår træk
- **Sundt indeklima.** Et ventilationsanlæg reducerer fugt, lugt, partikler, allergener og mikroorganismer. Pollen og skimmelsvampesporer kan filtreres fra den friske luft
- **Sund bolig.** Du undgår, at fugt ophober sig i huset og skader bygningen.

VEND OG SE HVORDAN!



Find det rigtige anlæg! Se hvad I kan spare!

Det er let og enkelt at finde det ventilationsanlæg, der passer bedst til et bestemt hus – og det er lige så enkelt at se, hvor meget familien kan spare hvert år. Du behøver blot at gå ind på ventilationsberegneren på Elsparefondens hjemmeside - så går resten af sig selv.

Ventilationsberegneren kan bruges til alle typer af nyere tætte enfamiliehuse, rækkehuse o.l. – og giver dig en oversigt over energieffektive anlæg, der overholder bygningsreglementets krav.

Når du skal have et godt indeklima og spare på energien – så start med at gå ind på:

www.elsparefonden.dk/ventilationsberegner

