

Få råd om varme og velvære

Hos dit lokale elselskab kan du ringe og få rådgivning om udskiftning af dine gamle vinduer/ruder.



Vinduer



inde i
varmen

Varme og velvære hænger sammen...

Kolde fødder og flere forkølelsesdage kan tit være resultatet af træk fra husets vinduer. Men der er heldigvis hjælp at hente hos rådgiveren i dit lokale elselskab.

Få råd om vinduer – og udsigt til mere velvære

Elselskaberne har valgt at sætte større fokus på at hjælpe kunderne med at gennemføre forbedringer i boligen, der kan optimere varmetilbruget. Formålet er at opfylde elselskabernes forpligtelse til at nedsætte CO₂-udslippet til gavn for dig og miljøet.



Dansk Energi · Rosenørns Allé 9 · 1970 Frederiksberg C
T: 35 300 400 · F: 35 300 401 · de@danskenergi.dk · www.danskenergi.dk



Bliv varm på nye vinduer

Hvis det trækker fra vinduet, selv om det er lukket, kan det skyldes, at dine vinduer er blevet utætte fx på grund af råd eller dårlige tætningslister. Er dine vinduer mere end 10 år gamle, er der ekstra god grund til at gå dem efter i sømmene.

Løsningen kan fx være:

- **Montering af nye energivinduer**
- **Udskiftning af ældre termoruder med nye energiruder**
- **Montering af forsatsruder**

Fordelene er mange

Der er stort set kun fordele ved at tage hånd om dine gamle vinduer. Og investeringen kan ses og mærkes i hele huset.

Du får bl.a.:

- **Mere komfort**
- **Bedre indeklima**
- **Mindre varmeregning**
- **Mindre vedligeholdelse**
- **Værdistigning i huset**
- **Bedre miljø**

inde i
varmen

Hvad koster det?

Hvad nye vinduer eller ruder i din bolig koster, og hvad det betyder for din varmeregning afhænger af, hvilken løsning du har behov for. Rådgiveren fra dit lokale elselskab kan anbefale den rigtige løsning.

Rådgivere kan eventuelt også finde håndværkere til at udføre arbejdet, og komme med forslag til finansiering.

Eksempel på udskiftning af vinduer/ruder i 140 m ² parcelhus fra 70'erne	Vinduer	Ruder
Pris	100.000 kr.	45.000 kr.
Besparelser på varmeregningen	Op til 4.000 kr.	Op til 2.500 kr.
Så lang tid tager det	4-6 arbejdsdage	3 arbejdsdage

Kilde: Teknologisk Institut, Energieffektiviserings afd., dec. 2007.

