

## Få råd om varme og velvære

Hos dit lokale elselskab kan du ringe og få rådgivning om isolering af din bolig.



## Isolering



inde i  
varmen

## Varme og velvære hænger sammen...

Heldigvis behøver du ikke at trække i tykke sokker og trøjer, hvis din bolig har svært ved at holde på varmen. Der er hjælp at hente hos rådgiveren i dit lokale elselskab.

## Få råd om isolering – 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 varmeforbruget. Formålet er at opfylde elselskabernes forpligtelse til at nedsætte CO<sub>2</sub>-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 mere isolering

Hvis dine gulve føles kolde, og familien har svært ved at holde varmen indendørs, kan det skyldes manglende isolering af din bolig. Er dit hus opført før 1970, er der ekstra god grund til at se isoleringen efter i sømmene.

Oplever du fx:

- Høj varmeregning
- Kulde og træk fra vægge og gulve
- At huset har rum, som ikke kan varmes op
- At du er nødt til at skrue helt op for radiatorerne
- At sneen ikke bliver liggende på taget om vinteren

## Få udsigt til mere velvære

Der er mange fordele ved at isolere, hvad enten det gælder hulmur, loft eller rørene. Og investeringen kan ses og mærkes i hele huset.

Du får bl.a.:

- Bedre varmeudnyttelse
- Bedre indeklima
- Mere komfort
- Lavere varmeudgifter
- Mindre støj – isolering er støjdæpende
- Isolering mod sommerhede
- Værdistigning af huset
- Bedre miljø, mindre CO<sub>2</sub>-udslip

## Hvad koster det?

Hvad isolering koster og hvad det betyder for din varmeregning, afhænger af hvor der mangler isolering i dit hus. Rådgiveren fra dit lokale elselskab kan hjælpe med at finde den løsning, der er bedst for dig.

Rådgiveren kan eventuelt også finde en håndværker til at udføre arbejdet, og komme med forslag til finansiering.

Eksempel hulmurens isolering af et 1970'er hus på 140 kvm (inkl. montering, arbejds løn og moms)	
Pris	13.000-15.000 kr.
Besparelser på varmeregningen	Op til 5.000 kr.
Så lang tid tager det	1-2 arbejdsdage

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

