

Energirenoveringer

Energirigtige renoveringer i den bestående bygningsbestand

Mandag den 25. september 2006, kl. 10 - 16:45, Landstingssalen, Christiansborg



Program

9:30 - 10 Registrering, kaffe

A. Situationen i danske bygninger - potentialet for energibesparende renoveringer

- 10.00 Velkomst
Søren Dyck-Madsen, Det Økologiske Råd
- 10.10 Potentialet for nedbringelse af energiforbruget i bygninger ved renovering
Svend Svendsen, DTU
- 10.25 Boligrenovering - barrierer og muligheder
Ole Michael Jensen, SBI
- 10.40 Renovering af erhvervsbygninger og institutioner - barrierer og muligheder
Jens Eg Rahbek, COWI
- 10.55 Gode renoveringseksempler i Danmark - eller manglen herpå
Rie Øhlenschläger, AplusB
- 11.10 Byggeerhvervets udspil til en mere energieffektiv bygningsbestand. Hvordan reducerer vi energiforbruget i den bestående bygningsmasse?
Michael H. Nielsen, Dansk Byggeri
- 11.25 Politiske spørgsmål og kommentarer:
Formanden for Folketingets Enerkipolitiske Udvalg,
Eyvind Vesselbo(V) og Enerkipolitisk ordfører
Kim Mortensen (S)
- 12.10 Frokost





Mandag den 25. september 2006
kl. 10 - 16:45
Landstingssalen, Christiansborg



B. Udenlandske eksempler på energioptimerede renoveringer (på engelsk)

- 13.00 Listed townhouses from 1900 turned into passivhouses and modern living, Examples from Switzerland and Hungary
Karl Viridén, architect/Switzerland
- 13.20 From 300 to 15 kWh/m²
Martin Endhardt, architect/Germany
- 13.40 Energy retrofit of an industrial building from 1969
Reinhard Weiss, Owner of the building/Austria
- 14.00 Political questions and remarks:
Martin Lidegaard (RV, Member of the Danish Parliament)
and a representative of Det Konservative Folkeparti
(Member of the Danish Parliament)
- 14.45 Kaffe, te og kage



C. Energispareplanen / Energirenoveringer i Danmark - hvordan kommer vi i gang?

- 15.10 Udmøntningen af energispareaftalen
Peter Bach, Energistyrelsen
- 15.25 Energiselskabernes indsats for realisering af varmebesparelser og håndtering af kravet om dokumenterede energibesparelser
Ulrich Bang, Dansk Energi
- 15.40 Byggesektorens markedsudvikling, udviklingen af pakkeløsninger
Jonas Møller, Dansk Byggeri
- 15.55 Politiske spørgsmål og kommentarer:
Hans Kristian Skibby (DF), Per Clausen (Enhl.)
og *Anne Grete Holmsgaard (SF)*
- 16.40 Konklusion
Michael H. Nielsen, Dansk Byggeri
- 16.45 Slut



Store energibesparelser ved renovering

40-50 % af det danske energiforbrug (ca. 50 mia. kr. årligt) bruges i bygninger. Innovativt nybyggeri er ofte i fokus når det drejer sig om energibesparelser på bygningsområdet. Men det årlige nybyggeri udgør kun under 1 % af den samlede bygningsbestand. Derfor kan langt den største effekt for energibesparelser nås ved renovering af de eksisterende bygninger. Byggeriets parter ønsker at sætte fokus på investeringerne i energiløsninger, og bygningsmassen har potentiale for at energieffektivisere bygningerne med 50-90 %. Og: Der er også beskæftigelse og eksportmuligheder i energibesparelser og energibesparende teknologi.

"Energirenoveringer"

Det Økologiske Råds nyeste publikation udleveres til alle deltagere på konferencen.

Målgrupper for konferencen

Offentlige, institutionelle og private bygherrer, kommuner og regioner, politikere, projekterende og rådgivere, udførende/entreprenører, kreditinstitutter, grønne organisationer og studerende.

Tilmelding

senest den 19. september 2006 til:

Det Økologiske Råd

Tlf: 33 15 09 77

Email: soeren@ecocouncil.dk

Husk at sikkerhedscheck på Christiansborg kan tage tid

Pris: 400 kr. inkl. frokostsandwich og kaffe. Studerende, pensionister og arbejdsløse 150 kr.

Konferencen er muligjort af projektstøtten fra ELFOR's energisparepulje til Det Økologiske Råd

dansk byggeri



Konferencen er arrangeret af: Dansk Byggeri og Det Økologiske Råd.

Det sker i samarbejde med: Dansk Energi, Danske arkitektvirksomheder, Akademisk arkitektforening, Tekniq og Foreningen af Rådgivende Ingeniører; FRI.



DANSKE
ARKITEKT
VIRKSOMHEDER



AKADEMISK ARKITEKTFORENING

TEKNIQ



Foreningen af
Rådgivende Ingeniører
FRI

