

Sæt energirenovering på dagsorden!



InnoBYGs 5 anbefalinger til kick-start af energirenovering i Danmark

#1 Der oprettes et Videncenter for bygningsrenovering med fokus på energi og bæredygtighed

- ◆ Viden samles og stilles til rådighed for byggeerhvervets forskellige aktører og deres kunder
- ◆ Forskning og udviklingsbehov identificeres
- ◆ Kompetencegenererende tiltag igangsættes
- ◆ Viden skal understøtte forretnings- og eksportmuligheder

#2 Totaløkonomi anvendes som bedømmelseskriterie ved offentlige udbud og indkøb

- ◆ Totaløkonomiske betragtninger skal fremmes for at tilgodese den mest optimale løsning, ikke kun set ud fra anlægsomkostninger, men også i forhold til drift- og vedligeholdelseskostninger samt forventning til udvikling i energipriser.

#3 Energimærkningsordningen aktiveres og opkvalificeres

- ◆ Mærkningsordningen aktiveres i forhold til nye lånemuligheder
- ◆ Ordningen opkvalificeres til at inddrage bygningens kvalitet i forhold til indeklima, nytteareal samt en samlet energiplan for fremtidige tiltag
- ◆ Energiplanen skal også tage højde for den fremtidige energiforsyningsform på bygningsniveau

#4 Statsgaranterede energilån stilles til rådighed for energirenovering

- ◆ Lånemuligheder fastlægges på baggrund af en energiplan på bygningsniveau jf. forslag 3
- ◆ Energilånet kan udvikles på baggrund af erfaringer og med inspiration fra den tyske låneordning

#5 Prioritering af innovations- og demonstrationsprojekter inden for energirenovering

- ◆ Forsknings, udviklings og innovationsstøttesystemet fokuserer innovations- og demonstrationsprojekter inden for energirenovering
- ◆ Formidle det opnåelige, både inden for energibesparelser, indeklimaforbedringer og værdiforøgelse

Innovationsnetværket for
energieffektivt og bæredygtigt byggeri



Anbefalingerne er output fra InnoBYGs Efterårskonference 2012, og er blevet til i samarbejde med aktører fra den danske byggebranche samt repræsentanter fra brancheorganisationer og videninstitutioner. InnoBYGs 5 anbefalinger skal ses som et konstruktivt input til de mange overvejelser, der pt. gøres i forhold til at aktivere energirenoveringsaktiviteterne i Danmark.