

Energirenovering af almennyttigt boligbyggeri

Invitation til temamøde



Tid: Tirsdag d. 19. marts, 2013, kl. 13:30 – 17:00

Mødested: Traneparken 2, 4330 Hvalsø

Målsætningen for den danske energiforsyning er, at el og opvarmning udelukkende skal være baseret på vedvarende energi i 2035. Dette mål kan ikke nås udelukkende ved strammere krav til nybyggeri og udbygning med vedvarende energi. Det er nødvendigt, at den eksisterende bygningsmasse bliver energirenoveret, så opvarmningsbehovet i gennemsnit bliver halveret.

Det er hverken en nem eller billig opgave, men det kan lade sig gøre.

Kom og bliv inspireret på en temadag, hvor Boligselskab Sjælland fortæller, hvordan de griber sagen an

På temadagen besøger vi to byggerier, der er blevet eller bliver gennemgribende energirenoveret:

- Traneparken: 3 blokke med 66 lejligheder opført i 1969 renoveres til Lavenergiklasse 2015.
- Ungdommens hus opført i 1973, der indtil sidste år har været et kollegium og børneinstitutioner, ombygges til 30 boliger på i gennemsnit ca. 110 m². Bygningen renoveres til Bygningsklasse 2020

På grund af udenlandske deltagere, vil temamødet foregå på engelsk – rundvisning dog også på dansk.

Program:

13:30-14:20	Rundvisning i Traneparken	Traneparken 2, 4330 Hvalsø
14:20-14:40	Transport til Ungdommens hus	Kørselsvejledning vil blive udleveret
14:40-15:20	Rundvisning i Ungdommens hus	Parkvej 5, 4000 Roskilde
15:20-15:35	Kaffe/the	Roskilde Kongres- & Idrætscenter
15:35-15:45	Introduktion til seminaret	Kirsten Engelund Thomsen , SBI
15:45-16:30	Renoveringsprocessen i Traneparken og Ungdommens hus	Flemming Østergaard, Boligselskab Sjælland
16:30-16:50	IEA ECBCS Annex 56	Manuela Almeida, Portugal Operating agent for IEA Annex 56
16:50-17:00	Det Strategiske forskningscenter for energineutralt byggeri	Søren Østergaard Jensen, Teknologisk Institut

Temamødet gennemføres i et samarbejde mellem det Strategisk forskningscenter for energineutral byggeri (www.zeb.aau.dk) og IEA ECBCS Annex 56 Cost Effective Energy and Carbon Emissions Optimization in Building Renovation (www.iea-annex56.org) som holder møde i København 18-20/3-2013.

Tilmelding:

Deltagelse er gratis. Tilmelding via Strategisk forskningscenter for energineutralt byggeri's hjemmeside:

[Link](#) senest d. 10. marts 2013.