

# Hvordan opnår vi reduceret energiforbrug og godt indeklima i almene boliger?

Arbejder du også med at reducere energiforbruget og forbedre indeklimaet? Så kom og hør, hvordan du får beboerne i den almene boligsektor med på vognen, når det gælder reduceret energiforbrug og godt indeklima.

Vi præsenterer resultaterne fra fire forskellige cases med synliggørelse af energiforbruget i almene boligafdelinger.

På konferencen vil du få indsigt i de teknologier, der er blevet afprøvet, og få at vide, hvad der virkede og hvorfor.

De anbefalinger og værktøjer, du får med hjem, vil du kunne bruge i dit daglige arbejde.

## PROGRAM

- Velkommen
- Synliggørelse af energiforbrug i almene boliger
- Hvordan er det blevet modtaget af beboerne?
- Hvordan og hvorfor har det virket?
- Hvordan kan vi bruge resultaterne fremadrettet?
- Diskussion i mindre grupper
- Opsamling og tak for i dag

## Hvornår:

Konferencen afholdes 26. august 2015 kl. 11-16

## Hvor:

Oldenburg Alle 3, 2630 Høje Taastrup

## Tilmelding:

Tilmeld dig via <http://bit.ly/1GyyoDW> senest 14. august 2015  
Der er plads til 60 deltagere

## Pris:

Det er gratis at deltage

Hvis du har spørgsmål i forbindelse med konferencen, så kontakt:  
Johanne Mose Entwistle, Alexandra Instituttet:  
[Johanne.mose@alexandra.dk](mailto:Johanne.mose@alexandra.dk)  
eller  
Christian Kierkegaard, Energi&Miljø:  
[cki@energiamba.dk](mailto:cki@energiamba.dk)

Projektet Proaktiv energiadfærd i den almene boligsektor er finansieret af Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter. Projektets formål er at evaluere, hvordan synliggørelse af energiforbrug i almene boliger virker i forhold til at opnå reduceret energiforbrug og godt indeklima. Evalueringen er foregået i samarbejde med fire boligselskaber: Østerbo, AKB København, FSB og Fruehøjgaard og baserer sig på interviews, spørgeskemaundersøgelse og forbrugsmålinger. Projektet resulterer i dybdegående viden om, hvad der virker og hvorfor i forhold til energiforbrug og indeklima, samt handlingsorienterede anbefalinger og værktøjer målrettet den almene boligsektor og teknologiudbydere. Læs mere om [Proak-projektet](#).