

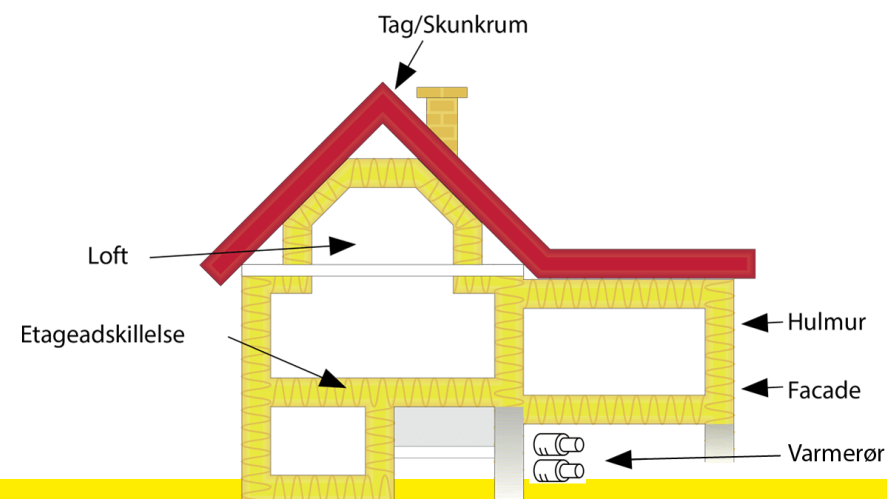
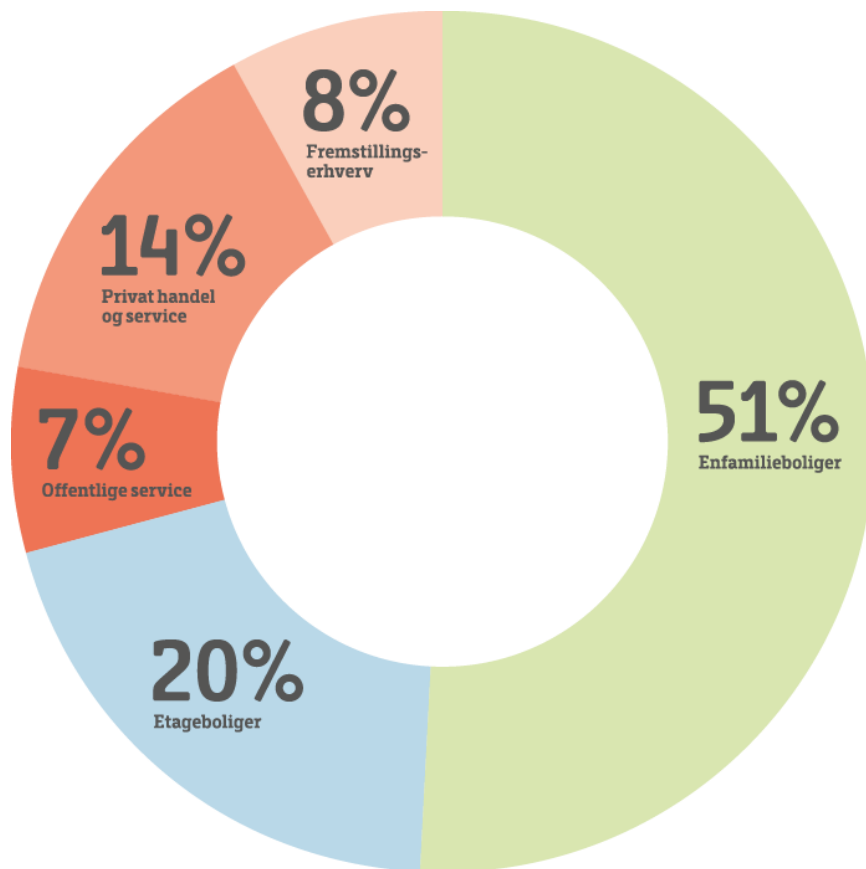
Energirenovering i private boliger

SEI Roundtable
Maj 2019

Tommy Brøndum Olsen
Projektkonsulent, Gate 21



Vi kan ikke komme udenom dem!



Fakta om boligen

Bolig		Forbrug	
Boligtype	Fritliggende enfamiliehus	Fyringsgasolie	
Byggeår	1954	Forbrug	2.274 Kilo/år
Opvarmet areal (m ²)	150	Enhedspris	13,87 kr./Kilo
Energikilde	Fyringsgasolie	Samletudgift	33.044 kr./år
		Heraf fast afgift	1.500 kr./år
		kWh pris (eksl. fast afgift)	1,17 kr./kWh
		CO ₂ udledning	7,20 ton CO ₂ /år

Ønsker til boligen

I ønsker at finde ud af, hvor meget I kan spare ved at udskifte deres oliefy. Samtidig skal I til at gennemføre en række tiltag på boligens tag, facader og vinduer i forbindelse med den generelle vedligeholdelse. I ønsker derfor at finde ud af, hvilke løsninger, der er de mest optimale, og hvor store energibesparelser disse giver.

Samtidig ønsker I at få en ny varmeforsyning, fordi oliefy er dyrt, og fordi jeres oliefy alligevel er forældet. I ønsker derfor at få belyst potentialet med jordvarme og biofy, der kan fungere som erstatning for oliefyret.

Der ønskes energimærke efter gennemført renovering

Idé:

- Tænk helhed
- Få en plan
- Gennemfør den når du er klar
- Gerne med hjælp fra en rådgiver

Godt tænkt men ikke konsekvent gennemført.

Promoveres ikke konsekvent nu.

Og der mangler politisk fokus.



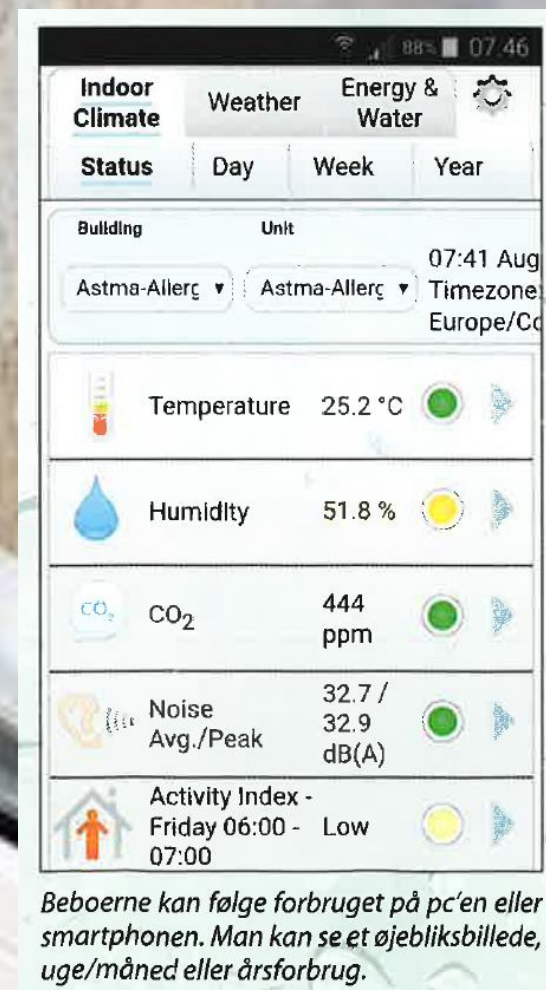
Det brede fokus

- BedreBolig analyserne sagde det
- Branchen siger det
- Boligforeningerne tester det nu

Komfort/Indeklima fordele
Huslejeforhøjelse + Bygningsforbedring

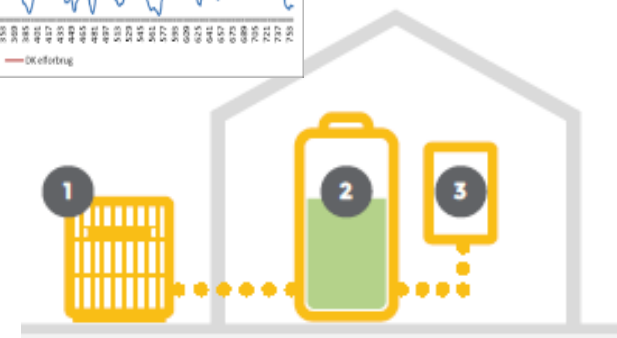
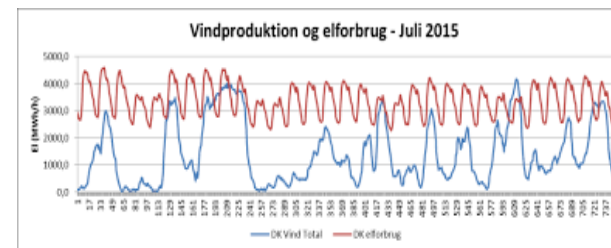
Energi / besparelser
Energibesparelse udligner huslejeforhøjelse

Vedligehold
Vedligeholdelseskonto



Nye tiltag

- Abonnementsordninger på VP
- Pensionskasserne er interesserede
- Fjernvarmen skal tænke nyt
 - Lavtemperatur kræver renoverede huse.



Vi skal have flere/nye aktører på banen!
Vi skal sælge det rigtige produkt!

