

## Tænk i helheder ved energirenovering

### Vinduer

- Udskiftning af vinduer
- Udskiftning af ruder
- Tætning af fuger
- Mekanisk ventilation med varmegenvinding

### Tagrenovering

- Isolering af loft
- Teknisk isolering af rør
- Solvarme
- Nye kvistvinduer
- Ventilation m. varmegenvinding
- Solceller

### Facaderenovering

- Isolering af tunge ydervægge
- Isolering af lette ydervægge
- Tætning mellem lette og tunge partier
- Ventilation med varmegenvinding

### Installationer

- Varme anlæg:
  - Oliefyr
  - Gasfyr
  - Varmepumpe
  - Biobrændsel
  - Solvarme
- Ventilation
- Isolering af rør og komponenter
- Udskiftning af pumper
- Brugs vand:
  - Udskiftning eller isolering af varmtvandsbeholder
  - Tjek på cirkulationen

### Ét samlet forløb kan betale sig

Forskellige energirenoveringsopgaver kan med fordel udføres i ét samlet forløb, fordi det ofte vil koste mindre i forhold til at udføre dem enkeltvist spredt over tid.

### Efterisolering og ny tagbelægning

For eksempel vil det være billigere at gennemføre en efterisolering i forbindelse med udskiftning af tagbelægningen i stedet for at udsætte det til en anden gang.

### Forbered bygningen til solvarme

Selv hvis bygningsejeren ikke ønsker at etablere solvarme, når der skiftes tag, kan det være en god idé at forberede bygningen til solvarme, mens det er nemt at komme til. Hvis rørføringen på forhånd er etableret i bygningen, vil et solvarmeanlæg nemmere kunne installeres på et senere tidspunkt.