



Gode energispareråd til dig, **der arbejder med drift af bygninger.**

Energiforbruget fra bygninger udgør knap 40 % af det samlede energiforbrug i Danmark. I kan derfor gøre en stor forskel ved at energioptimere jeres etageejendom og spare energi på særlig opvarmning, ventilation og belysning.

Vi har samlet en række gode råd om at spare på energien til dig, der er ansvarlig for drift og vedligehold af jeres etageejendom.

Gode energispareråd til dig, der arbejder med drift af bygninger.

Energistyrelsen opfordrer alle til at gøre en indsats for at spare på energien i bygninger, så vi kommer sikkert gennem vinteren.

I kan gøre en forskel og være med til at sænke Danmarks samlede energiforbrug ved at gøre driften af jeres etageejendom mere energivenlig.

Energistyrelsens råd til dig, der arbejder med bygningsdrift



Vand og varme

- Få kontrolleret at varmeanlægget er installeret, så det ikke spilder energi.
- Varmekurven kan også stilles økonomisk i stedet for til maksimal komfort, så kurven sættes til lavt frem for højt.
- Hold varmtvandsbeholderen på minimum 55 grader. Her er man sikker på, at legionellabakterierne ikke kan overleve. OBS! Det er vigtigt at sikre sig, at det varme vand, som tappes i vandhanerne, kan blive minimum 50 grader efter 5 minutter.

Sparepotentiale:

I kan spare 1-1,5 pct. af varmebruget for hver grad varmekurven sænkes. I kan potentielt spare op til 10 pct. af energiforbruget til varmt vand.



El

- Renover eller udskift de tekniske installationer der er forældede
- Brug LED-belysning i fællesarealer - både inde og ude. Med nye EU-regler vil der fra august 2023 være forbud mod at sende nye T5 og T8 lysstofrør på markedet. Derfor kan det være en god idé at skifte til LED allerede nu.

Sparepotentiale:

Besparingspotentialet afhænger af de nuværende tekniske installationer. I kan spare mellem 60-75 pct. i forhold til gløde- og halogenpærer.



Ventilation

- Få tjekket jeres ventilationsanlæg. Sørg for, at luftmængden er korrekt balanceret og ikke er højere end kravet i Bygningsreglementet.
- Rengør ventilationsanlægget. Snavs kan øge tryktabet og dermed elforbruget. Vær derfor særligt opmærksom på blade og støv ved insektnettet foran indsugningen og evt. tilstoppede filtre.

Sparepotentiale:

Besparelsen afhænger af det pågældende ventilationssystem.

Vil du vide mere?

Du kan læse mere om spareråd og energivenlig adfærd på **SparEnergi.dk**, hvor du også kan finde guides til gennemgang af jeres energisystemer.

For hvis vi alle gør en indsats, kan vi sammen gøre en stor forskel.