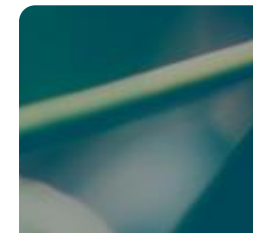
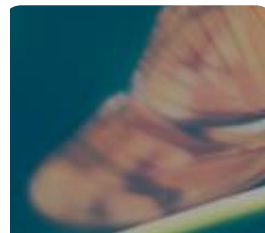
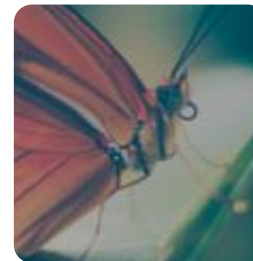
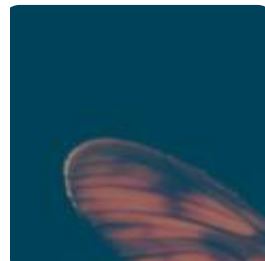


GODE SPARERÅD - EFTERÅR



KONSTANT

KONSTANT Net A/S
Dusager 22
8200 Aarhus N

Tel 7222 6260

www.konstant.dk
energibesparelser@konstant.dk



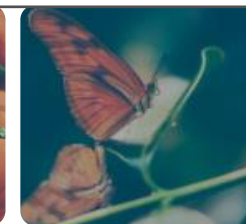
Ønsker du at nedsætte dit energiforbruget?

KONSTANT Net A/S ønsker at være med til at nedsætte danskernes energiforbrug og derved reducere CO₂-udslippet.

Du kan derfor finde råd og vejledning om udskiftning af dit nuværende varmeanlæg, renovering af din bolig og gode spareråd på www.konstant.dk. Du kan også få svar på spørgsmål om vedvarende energianlæg.

Ved at ændre vaner kan du også nedsætte dit energiforbrug.

En adfærdsmæssig ændring vil altid være med til at reducere energiforbruget. Derfor vil vi gerne dele nogle af vores spareråd med dig.



Spareråd fra KONSTANT Net A/S

- Et enfamilieshus uden elvarme bruger i gennemsnit 4.000 kWh om året. Et ekstra barn kan øge forbruget med 500-1.000 kWh, og en ekstra voksen øger forbruget med 1.000-1.200 kWh om året
- 39 % af danskernes elforbrug i hjemmet går til underholdning i form af TV, computer, spillekonsoller, iPad mv.
- Vær opmærksom på, at hver gang du hæver temperaturen med én grad, så stiger dit varmeforbrug med mindst 5 %
- Udskift din stationære PC og skærm med en bærbar computer. Besparelsen er ca. 315 kWh/år. Benyt også elspareskinner til både fjernsyn og PC
- Udskift dit gamle køleskab eller din fryser med AAA-mærkede produkter. Besparelsen er ca. 200 kWh/år

Årstidens bedste spareråd - Efterår

- Sluk for spilkonsollen, når den ikke benyttes og spar op til 1.000 kWh/år
- Udskift dine halogenpærer med LED-belysning. Besparelsen er mellem 25-50 kWh/år pr udskiftet halogenpære
- Tør altid tøjet udendørs i det gode vejr – det er gratis
- Vask ved 20 eller 30°C i stedet for 40 og 60°C og spar 55 % af elforbruget
- Kog kartofler og grøntsager med lidt vand, og brug altid tætsluttende låg
- Isolér varmerør og tjek, at temperaturen i din elvandvarmer er 50°C. Højere temperatur medfører højere elforbrug, og der er risiko for skoldning