

GODE SPARERÅD

- VINTER





Ønsker du rådgivning, så du kan nedsætte energiforbruget?

NRGi Net A/S ønsker at være med til at nedsætte danskernes energiforbrug og derved reducere CO₂-udslippet. Du kan derfor søge råd og vejledning om bl.a. vedvarende energi hos NRGi Net A/S.

Du kan få råd og vejledning om udskiftning af dit nuværende varmeanlæg, renovering af din bolig m.m. Du kan også få svar på spørgsmål om vedvarende energianlæg.

Der kan spares mange penge ved at ændre energikilde eller renovere boligen. Men også ved at ændre vaner kan du 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.

Er dit elforbrug for højt, og ønsker du at få målt elforbruget på dine apparater, har du mulighed for at låne et sparometer af NRGi på følgende adresser:

- NRGi, Dusager 22, 8200 Aarhus N
- NRGi, Bjerrevej 139, 8700 Horsens
- EL:CON, Kattegatvej 3, 8500 Grenaa

God fornøjelse.



NRGi's bedste spareråd

- Et enfamilieshus uden elvarme bruger i gennemsnit 4.000-4.500 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
- Udskift din stationære PC og skærm med en bærbar computer. Besparelse ca. 315 kWh/år
- Udskift dit gamle køleskab eller din fryser med A-mærkede produkter. Besparelse ca. 200 kWh/år
- Brug elspareskinner til både fjernsyn og PC
- Ved at udskifte syv glødepærer til A-pærer sparer du ca. 280 kWh/år
- Vær opmærksom på, at hver gang du hæver temperaturen med én grad, så stiger dit varmekonsum med mindst 5 %

Årstidens bedste spareråd - Vinter

- brug elspareskinner til både fjernsyn og computer
- Udskift dine halogenpærer med A-pærer eller LED-belysning
- Husk at lufte ud mindst to gange om dagen i 10 min. Undgå at lukke helt for radiatorer imens
- Hold øje med rumtemperaturen ved hjælp af et rumtermometer. Aflæs el, vand og varmemåleren regelmæssigt – helst en fast ugedag
- Brug et tænd/sluk-ur i de mørke tider, så undgår du, at lyset står tændt i dagtimerne