

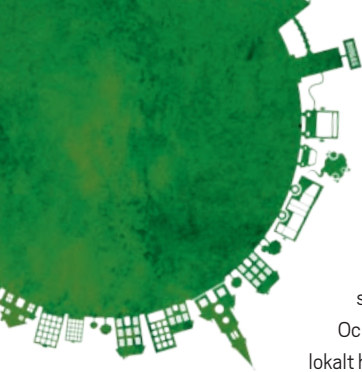
BLIXTEN

SNABB INFORMATION FRÅN JÖNKÖPING ENERGI | MARS 2012



**Spartips för din plånbok.
Och för miljön.**

Köp vindkraftsandelar!



Hållbar energi för alla. Globalt och i Jönköping.

Hållbar energi är en ständigt aktuell fråga. Och den är lika aktuell lokalt här i Jönköping som på global nivå. Under 2012 kommer frågan att belysas lite extra då det är ett av FN:s fokusområden. Var femte människa i världen saknar idag modern el, och tre miljarder saknar tillgång till ren energi. Det har en förödande effekt för mänsklig utveckling såväl som för miljön. FN arbetar därför med att öka tillgången på rena energikällor och har satt upp tre stora mål för arbetet; att säkerställa tillgången på moderna energikällor, att dubblera takten på energieffektiviseringen samt att dubblera andelen förnybar energi i den globala energimixen.

Dessa mål är relevanta även hos oss på Jönköping Energi och de sammanfattar också vår verksamhet och vad vi jobbar med dagligen. Vårt uppdrag som Jönköpings eget energibolag är att arbeta lokalt och bidra till hållbarhet på lokal nivå genom att erbjuda exempelvis förnybar energi.

Här är några exempel på vad vi jobbar med, och hur det bidrar till ett långsiktigt hållbart Jönköping:

- All el som levereras till våra elkunder är 100 % förnybar.
- På Kraftvärmeverket Torsvik blir kommuninvånarnas hushållsavfall till el och energi. Genom att elda avfallet tar vi tillvara massor av energi som annars skulle gått till spillo. Kraftvärmeverket har hög verkningsgrad och tack vare effektiv rening är utsläppen låga och väl kontrollerade.
- Vår fjärrkyla hämtas direkt från naturen, från Vätterns kalla vatten. Med färre kylanläggningar minskar elförbrukningen och koldioxidutsläppen blir lägre.
- I vår biogasanläggning på Torsvik tillverkar vi fordonsbränsle av matavfall som sorterats ut. Biogas anses idag vara det mest miljöanpassade alternativet till fossila bränslen.
- Vi arbetar med energieffektivisering.
- Vi säljer andelar i vindkraftverk.

En timme i mörker för en ljusare framtid.



Den 31 mars är det återigen dags för Earth Hour, och vi på Jönköping Energi stödjer helhjärtat detta evenemang. Hos oss är i och för sig varje timme, årets alla dagar "earth hours", tycker vi. Allt vårt arbete utgår ju från att tillgodose människor och företags energibehov och samtidigt minska miljö- och klimatbelastningen.

Earth Hour är en symbolhandling, och är i första hand inte tänkt som en direkt

åtgärd för att minska utsläppen – utan är en signal till oss alla att vi behöver ta hand om vår planet.

Trots att vi i Sverige är relativt bra på att använda förnybar energi så är vår elanvändning inte isolerad från övriga Europa, eftersom elnätet sitter ihop. Det betyder att om vi minskar vår elanvändning i Jönköping kan det betyda minskad produktion av kolkraft i Europa, och det är positivt för oss alla.

Att släcka ljuset under en timme lördagen den 31 mars kan också bli en påminnelse om elens avgörande betydelse för en ljusare framtid.

Vi kommer att mäta förändringarna i elanvändningen för att se hur duktiga våra kunder är på att släcka ljuset. Resultatet av mätningen kan du se på vår hemsida och i nästa nummer av Blixten.

STORA ENERGIBESPARINGAR

Det finns många sätt att spara energi. Här har vi samlat några förslag på hur du kan spara på den – och på pengarna.

Kontrollera så att tätningslistan på kyl och frys är tät och att ingen kyla försvinner ut här. Genom att lägga en tänd ficklampa i skåpet när det är mörkt i rummet kan du se eventuella otätheter.

Vad ger man i present till folk som har allt? Något energi- och klimatsmart så klart. Energisparlampor, strålspridare till kranar, tätningslistor eller en dag med miljövänliga upplevelser som en cykeltur med picknick, till exempel. Tänk också på att det alltid är miljövänligare – och billigare – att handla second hand.



Byt till låg-energilampor och spara 200 kr per lampa.



Dra ur laddaren från eluttaget när mobilen är fulladdad. Laddaren drar faktiskt mer energi än vad man kan tro.

Samååk med en eller flera kollegor till jobbet. Eller kanske kan du ta cykeln eller promenera?

Välj rätt kastrull. Om kastrullen har 1 centimeter mindre diameter än plattan ökar energianvändningen med hela 20%.

Om du har möjlighet, byt till fjärrvärme. Det är ett lönsamt och effektivt sätt att ta tillvara energi som annars skulle gå till spillo.

Städa baksidan på kyl och frys. Du spar till och med mer energi genom att se till att det är dammfritt på baksidan än att frysen är avfrostad.

Möblera energismart! Flytta ut möblerna en bit från elementen så att värmen kan cirkulera effektivare.

Duscha istället för att bada. Och försök duscha lite snabbare. Genom att duscha 5 minuter istället för 15 minuter har du sparat cirka fyra kronor.



Vägra stand-by och stäng av både TV:n och datorn med strömbrytaren. En apparat som står på stand-by kostar 50 kr/år. Hur många apparater har du på stand-by?





Medvind för vindkraften.

I Sverige har elproduktionen med vindkraft ökat med 74 % mellan 2010 och 2011, och idag står vindkraften för drygt 6,1 TWh. (miljarder kilowattimmar). Jönköping Energi har nyligen byggt tre vindkraftverk utanför Gränna och produktionen i Tuggarp motsvarar elanvändningen för ungefär 750 villor under ett år. Varje vindkraftverk bidrar till att minska koldioxidutsläppen med upp till 5 000 ton per år. Redan efter 3-6 månader är ett vindkraftverk klimatneutralt.



Följ din elanvändning på vår hemsida.

På vår hemsida www.jonkopingenergi.se kan du logga in på "Mina sidor" och se din elanvändning och dina kostnader. Där kan du även följa hur dina energibesparingar påverkar din faktura. Om du vill jämföra över längre tid så hittar du dina fakturor från tidigare år. Du kan också se vilket avtal du har och när det är dags att teckna nytt. Om det är första gången som du loggar in så finns ditt användarnamn och lösenord på din faktura.

Köp vindkraftsandelar du också.

Att bli andelsägare i ett vindkraftverk är en av de största insatserna som du som privatperson kan göra för miljön. När du blir andelsdelägare påverkas du också mindre av priset på elmarknaden eftersom du köper din el till ett lågt och stabilt pris. En andel kostar 6 700 kr och för varje andel får du köpa 1000 kWh för 25 öre/kWh, jämfört med ettårspriset i februari på 61 öre/kWh. Den del av ditt energibehov som inte täcks upp av dina vindandelar är också 100 % förnybar.



Kundservice

Besök mån–tors 8–17, fre 8–16
Kundservice
El och Wernetnet:
036-10 82 20
Kundservice Fjärrvärme:
036-10 83 45
Felanmälan 036-10 82 70

Kontakt

Jönköping Energi
Kjellbergsgatan 3
Box 5150, 550 05 Jönköping
Tel 036-10 82 00
Fax 036-16 68 85
info@jonkopingenergi.se
www.jonkopingenergi.se

Miljö

Vi är ett miljöföretag som värnar om vår närmiljö. Vår verksamhet är ISO 14001-certifierad. Blixten är tryckt på Svanenmärkt papper.



341 271