

Ledare

Här kommer ett nytt nummer av Dialog via e-mail. Hoppas att ni tycker om den nya formen!

Vad händer lokalt? Hör gärna av er med förslag på nya artiklar till vår redaktör.

De av er som kommer till Energitinget i mars. Missa inte föreningens spännande session nr 11 den 7: mars.



Bästa hälsningar & god läsning
Styrelsen

Nytt från föreningen

Ny uppdaterad hemsida!

Föreningen Sveriges EnergiRådgivare har en ny fin hemsida, gå in och kika på www.energiradgivarna.com

Här hittar du bl a info om kommande kongress, föreningens session på Energitinget m m.



The screenshot shows the website's layout with a navigation menu on the left and a main content area. The navigation menu includes: STARTSIDA, FAKTA OM FÖRENINGEN, MEDLEMSIDOR, BLI MEDLEM, KURSER & KONGRESSER, PUBLICERADE ARTIKLAR, PROJEKT & AKTIVITETER, REMISSYTTRANDE & LOBBYING, DIALOG, LÄNKAR TILL MEDLEMSFÖRETAG, and KONTAKTA OSS. The main content area features a header with the Energi Rådgivarna logo and a background image of a waterfall. Below the header, there are three columns of text and images. The first column is titled 'Välkommen till EnergiRådgivarna!' and contains text about energy efficiency goals. The second column has two images: 'Energi Effektiviserings Företagen' and 'ENERGI RÅDGIVARNAS KONGRESS 2006'. The third column is titled 'Nytt från EnergiRådgivarna' and lists news items like 'Energihandbok till specialpris', 'Bli diplomerad energivägledare', and 'Pricka in session 11 den 7 Mars'. There are also links for 'Alla nyheter', 'Aktuellt', and 'Läs alla'.

Gå in på medlemssidorna och se nyheter.

Glömt användarnamn och lösenord?

Kontakta: kansliet@energiradgivarna.com

Kongress 2006

Anmäl er till kongressen 3-5 april i Västerås!

Det är nu fritt fram att börja anmäla sig till kongressen 2006. Som ni vet så äger det rum i Stadshotellet i Västerås 3 till 5 april. Kongressen genomförs i nära samarbete med Västerås stad och Mälarenergi AB.

Kongressprogrammet innehåller många aktuella och spännande programpunkter med deltagande av bl a statsrådet **Mona Sahlin** och generaldirektörerna **Thomas Korsfeldt** och **Karin Lindell**.

Tonvikten på kongressen kommer att ligga på ett energieffektivare samhälle och hur vi når dit. Vi kommer bl a att få presentationer kring den nya "oljekommissionen", ett gemensamt elcertifikatsystem för Sverige och Norge och sambandet mellan trafik och miljö.

Det fullständiga programmet finns på vår hemsida www.energiradgivarna.com där ni också kan anmäla er "online".

Intresset för att vara utställare under kongressen är stort. Vill ni vara utställare kan ni anmäla detta till Staffan Svensson på adressen staffan.svensson@chello.se

VÄLKOMNA TILL KONGRESSEN 2006!



Nomineringar till "Årets Energirådgivare 2006"?

I samband med kongressen kommer föreningen att dela ut priset Årets Energirådgivare 2006. Vi vill ha in era förslag - nomineringar - på vem eller vilka ni tycker ska få priset. Det kan vara såväl enskilda personer som organisationer, företag, myndigheter e d. Nomineringar har kommit in men vi ser gärna fler .

Det slutgiltiga beslutet kommer att tas av styrelsen under mars månad. Skicka in era förslag senast fredagen den **20 februari** till:

theresa.hedpalm@tekniskaverkenkiruna.se

Kommissionen mot oljeberoende

Äntligen har kommissionens arbete börjat. Vi i föreningen sitter ju med som en av åtta ledamöter i kommissionen. Kommissionens uppdrag är att vara rådgivande och att bistå regeringen i arbetet med att peka ut vägar som till år 2020 påtagligt minskar Sveriges beroende av olja.

Två sk hearings har genomförts där tema har varit:

- Tar oljan slut - och i så fall när?
- Sveriges gröna guld - vilken potential för bioenergi finns nu och framöver i skogs- och jordbruket?

På agendan står också behovet av forskning, utbildning, ekonomiska och legala styrmedel samt goda vardagsnära förebilder för hushållning och ökat medborgerligt ansvarstagande. Omställningen till ett mera hållbart energisystem bör kunna bli en stark drivkraft för teknik- och affärsutveckling med positiva effekter på näringsliv, jobb och välfärd.

Under våren 2006 kommer ytterligare hearings att arrangeras. Ett med fokus på transportsektorn och den 22 mars är temat "Hur minskar vi beroendet av olja och andra fossilbränslen för uppvärmning och kraftproduktion?". Här har vi i föreningen erfarenheter och tips att förmedla!

Någon gång vid halvårsskiftet ska kommissionen presentera ett antal förslag på åtgärder för att avveckla oljeberoendet.

Lotta Bångens

Fossila bränslen i Sverige 2004, TWh

Tillfört fossila bränslen	244
Utrikes sjöfart, icke energiändamål	45
Förluster raffinaderier, masugnar	21
Fossilt i elproduktion	9
Fossilt i fjärrvärme	10
Fossilt i industrin	44
Fossilt i bostäder	21
Fossilt i transporter	94
Total användning fossila bränslen	244

Källa STEM, bearbetning FSE

Energirådgivarna-FSE flyttar fram positionerna för ”effektiviseringsbranschen” på Energitinget i Eskilstuna

STEM håller sitt årliga Energiting i början på mars och FSE har tagit ansvaret för att visa upp att leverans av ”effektivisering” kan ske på så många olika sätt och att de företag som gör det är en dold vinnareindustri, med afärsmöjligheter för 100-tals miljarder. En industrigren som alltför länge stått i skuggan. Vi har därför samlat EnergiEffektiviseringsFöretagen i **session 11 den 7 mars kl 14-18**.

EU uppskattar att det finns en ekonomisk potential för effektivisering på 20% och som inte utnyttjats än. Omsett till Sverige innebär det c:a 60 TWh besparing i industri, service och hushåll och skulle motivera investeringar på 100-tals miljarder kronor. Samhället, medborgarna, företagen och miljön skulle tjäna på det - och arbetstillfällena skulle bli flera.

Energieffektiviseringen borde enligt alla uppskattningar av dess potential kunna ha en mycket större marknad, och motivera att de företag som arbetar där gjorde mer för sin egen sak. Så var är de som sysslar med energieffektivisering? Och varför syns de inte mer, trots att de torde ha de bästa förutsättningarna?

Ett skäl är att all alternativ energitillförsel är konkreta produkter. Effektivare energianvändning är ingen produkt utan en egenskap (bland andra) hos produkter som använder energi. Och alltså mycket svårare att visa upp. Effektivisering syns inte men betyder mycket!

Nu tar Sverige Energirådgivare tillsammans med flera branschorganisationer initiativet att bilda **EnergieffektiviseringsFöretagen** för att exponera produkten ”Effektivare Energianvändning” och de företag som kan leverera och öka kunskap, försäljning och jobb. Detta initiativ innebär också att vi anser det naturligt att dessa företag blir medlemmar och verksamma inom FSE så att vi kan bredda vår medlemsbas och våra aktiviteter.



Tjäna 1000 kr/månad på bränslebesparing!

1999 startade Vägverkets arbete med sparsam körning för att minska utsläppen av växthusgasen koldioxid och även bidra till att bränslekostnaderna för både privatpersoner och transportföretag kunde minskas. Sedan dess har omkring 40 000 personer utbildats i sparsam körning för personbilar (25 000) och tunga fordon (15 000).

Insatserna har visat att var och en kan bidra till en bättre miljö samtidigt som det blir pengar över i den egna plånboken. De största effekterna har hittills märkts på den tunga sidan där besparingarna varit mycket stora i en hel del fall. Inte minst hos åkeriföretaget Ernsts Express i Avesta som kör med 30-talet tunga fordon och som arbetar metodiskt med bränslefrågorna.

– Under 2005 minskade bränslenotan med över 900 000 kronor och koldioxidutsläppen sjönk med 60 ton. Alla förare har personliga tankkort och alla data följs upp månadsvis. En fjärdedel av besparingen går tillbaka till förarna som bonus – för några blir det nästan en tusenlapp extra i månaden. Tempot har blivit lugnare vilket minskar slitaget – vår verkstad har redan märkt att vi är där mer sällan, berättar Hasse Andersson som arbetar som sparcoach för Ernsts Express.

Gugge Häglund
Vägverket

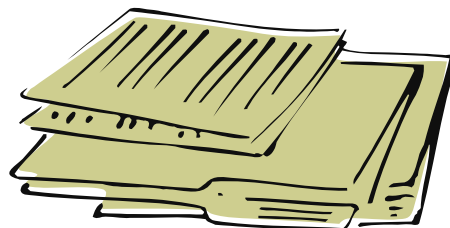
Bidrag

Nu finns ansökningsblankett för nya energistöden!

Nu finns information och ansökningsblankett för de nya konverteringsstöden utlagda på Boverkets hemsidan. Konverteringsstöden från oljeuppvärmningssystem och direktverkande elvärme i småhus kan sökas från 1/1-06 hos respektive länsstyrelsen.

Stöd kan sökas för konvertering från oljeuppvärmning respektive direktverkande el till fjärrvärme, berg-, sjö- eller jordvärmepump eller biobränsle. Det är många krav som ska vara uppfyllda för att få stöd. Med hjälp av länkarna nedan hittar du information om stödet och ansökningsblankett.

Vänd dig till energirådgivaren i din kommun eller länsstyrelsen om du har frågor.



Nya företagsmedlemmar presenterar sig

El direkt från solen!



För drygt ett år sedan, i januari 2005, började Kjell Bylund och Richard Nilsson att jobba på ett marknadskoncept för småhus med fokus: Bra för både miljön och villaägaren! I oktober lanserades konceptet. Se hemsidan www.ekosol.se Sök även på "ekosol" på Internet för att se, vad andra skriver om oss. Från alla håll "utom från Vattenfall" har det mottagits på ett mycket positivt sätt, där de viktigaste produkterna är solceller, värmepump och solenergihandel. Kommuner/nätägare, husföretag och Falkenberg Energihandel är våra viktigaste samarbetsparter.



Nätanslutna solceller på småhus och solenergi-handel

Förnybar energi tar inte slut! Energimyndigheten, Regering och Riksdag vill se mer av förnybar energi, som det här är fråga om. Media har redan förstått, vad som nu är på gång. Svenska Dagbladet hade ett helsidesreportage i november, och i januari skrev Dagens Industri om oss under Affärsnytt, där husets uppenbara mervärde lyftes fram i ljuset av solen. Ytterligare ett trettital tidningar och tidskrifter har hittills haft reportage, där solceller är en viktig del av den egna bostaden. Och tv förbereder rapport, när första huset står klart. De första tio villorna har börjat säljas och byggs under 2006.

Ekosolprojekt = Miljöprojekt

Det handlar om energisnåla hus med egen solenergiproduktion, som ger en skattefria årsintäkt - och på köpet en mycket liten energiräkning/år! Hur? Här gäller det att välja rätt område i rätt kommun, där de här husen byggs från och med 2006 på alla de orter, där det är lämpligt. Solenergiproduktionen är i dag mindre än husägarens totala energibehov inklusive hushållselen. Solcellerna är en fast del av byggnaden. Avsikten är också att de ska klassas som en byggnadsegenskap, som minskar behovet av att köpa energi från annan energikälla. Det handlar om lokal solenergiproduktionsanläggning, som ägs av privat småhusägare.

Kjell Bylund
kjell.bylund@ekosol.se

Hemsida: www.ekosol.se

Richard Nilsson
richard.nilsson@ekosol.se

*Nya företagsmedlemmar
presenterar sig*



SCA BioNorr AB erbjuder ”grön pellets”

SCA BioNorr är en av Sveriges största och ledande producenter av träpellets. Kapaciteten har byggts ut för att klara den allt större efterfrågan på kvalitetspellets och årsproduktionen ligger idag på 150 000 ton. På anläggningen i Härnösand arbetar 25-talet anställda med produktion och försäljning.

BioNorr's 6 mm träpellets innehåller rent sågspån från tall och gran – inga tillsatser. Huvuddelen av spånet kommer från SCAs egna skogar i Mellannorrland, vilka är miljöcertifierade enligt FSC:s kriterier för miljövänligt skogsbruk.

Som ett av de allra första biobränsleföretagen i Sverige kan SCA BioNorr AB erbjuda FSC*-certifierad träpellets. På så vis är hela kedjan från råvara till färdig pellets certifierad, säger Stefan Rönnqvist, vd för SCA BioNorr AB. För våra kunder innebär certifieringen att de kan glädja sig åt en produkt med kontrollerat ursprung från ett ansvarsfullt skogsbruk.

För att säkerställa att våra kunder får bästa möjliga service och support så har vi tecknat lokala samarbetsavtal med ett flertal partners, med mångårig erfarenhet och goda referenser på installationer av pelletsanläggningar. Tillsammans med våra samarbetspartners i närområdet kan vi hjälpa till med allt från projektering & installation till fastprisavtal på pellets.

Välkommen att besöka oss på
www.bionorr.com

* © 1996 Forest Stewardship Council,
www.fsc.org, certifikat SGS-COC-2286



Vill du engagera dig i den kommunala sektionen?

Den nya kommunala sektionen bildades för att ge de kommunala energirådgivarna en gemensam plattform. Här kan funderingar, frågor, projektidéer etc för de kommunala energirådgivarna tas upp. Är du kommunal energirådgivare och vill bidra till föreningens arbete i sektionen? Du har kanske idéer på vad sektionen ska arbeta med och intresse av att själv arbeta vidare med dem? Hör gärna av dig till oss! Kanske tycker du som vi att den framtida energirådgivningens roll behöver ses över och du kanske även har funderingar om vad som händer efter 2007.

Information: anna.johansson@stem.se

Kurser

Bli diplomerad energivägledare Kurstillfälle i mars 2006

I år händer allt det vi väntat på så länge Boverket har presenterat nya byggregler som också berör energihushållningen. EG-direktivet om byggnaders energiprestanda införs

EG-direktivet om att minska CO₂-utsläppen genom energieffektiviserings- och inneklimatåtgärder i stort sett alla byggnader blir ett större styrmedel än alla hittillsvarande nationella ansträngningar för att minska energianvändningen. Boverket kommer därefter med konkreta underlag om besiktningens verkställande till den väntande skaran av företag och människor som vill börja jobba med besiktningar, energideklarationer, åtgärdsförslag och information. EG-direktivet om energitjänster och energieffektivitet införs efter andra läsningen i Europa-parlamentet och blir nästa stora uppgift för Sverige att införlivas i arbetet med att ställa om det svenska energisystemet. Bygga/Bo-dialogen för en hållbar bygg- och fastighetssektor förstärker sina satsningar mot marknaden genom information och utbildning. Och så växer en ny insikt fram: 1 kWh el kan inte likställas med 1 kWh fjärrvärme. Alla rådgivare, installatörer, konsulter, ventilations- och inneklimatexperter som jobbar konsumentinriktat får tillfälle att lära sig vad som händer i mars.

Mycket välkomna!

Anmäl er på hemsidan: www.energiradgivarna.com

Aktuellt hos Dig!?

Alla medlemmar är välkomna att skicka information som de vill publicera i dialog.

Kontakta föreningen

EnergiRådgivarna
Styrmansgatan 19, 5tr
114 54 Stockholm

www.energiradgivarna.com