



Energikicken



Energikontor Sydost
Energy Agency for Southeast Sweden

Nyhetsbrev från Energikontor Sydost, nr 1-2008

Redaktör: Åsa Karlsson, asa.karlsson@energikontor-so.com.

Energikontor Sydost leder europeisk grupp om energieffektiva byggnader

ManageEnergy, EU-kommissionens stödorganisation för energikontor, ska hjälpa Europas energikontor att öka sina insatser för att få fler energieffektiva byggnader. En grupp, ledd av Energikontor Sydosts Stefan Olsson, ska under 2008 fundera hur detta ska gå till. Kontakta stefan.olsson@energikontor-so.com för mer information. Läs mer om ManageEnergy [här](#).

Välkomna på invigning av vårt nya kontor den 3 april

Den 18 februari flyttar Energikontor Sydost till nya lokaler. Den nya adressen blir Framtidsvägen 10a (2:a vån), i det av Videums hus som också kallas Alpha. Alla våra samarbetspartners och andra som är intresserad av vår verksamhet är välkomna att besöka oss och inviga våra lokaler kl. 16.00 den 3 april. Vi bjuder på musik, mingel och tilltugg. Varmt välkomna!



Tänk förnybart – tävla och vinn! Hur kan bioenergi hjälpa klimatet?

Vi söker klasser som vill delta i en skoltävling. Genom tävlingen kan ni lära er massor om klimat, bioenergi och träffa elever från 11 andra europeiska länder. Tävla om priser på totalt 12 000 kronor och en guddad visning vid en närvärmeanläggning. I första priset ingår dessutom fri entré till världens största bioenergimässa i Jönköping i slutet av maj, World Bioenergy 2008. Läs mer om tävlingen i [informationsbladet](#).

Energikontoret ska leda europeisk expertpool för transportfrågor

Fedarene, organisationen för europeiska energikontor, har gett Energikontor Sydost i uppdrag att leda en expertgrupp inom transportområdet. Målet är att utveckla energikontorens arbete med transporter i Europa. För mer information kontakta johansson@energikontor-so.com.



Projektet RADAR – för ett hållbart uttag av biomassa

Inom det nya EU-projektet RADAR ska Energikontor Sydost höja medvetenheten om förnyelsebar energi och stärka det regionala uthålliga uttaget och användningen av biomassa i de gröna näringarna. RADAR betyder "Raising awareness on renewable energy developing Agro-Energetic Chain Models" och startade i november 2007 inom ramen för IEE – Intelligent Energy Europe Programme 2006. Projektet samlar 11 partners från 7 länder och pågår i två år.

I RADAR ska "Rural Energy Sustainable Communities (Rural SEC)" bildas som ska bestå av medborgare, lokala aktörer, planerare och utvecklare. Grupperna Rural SEC ska göra det möjligt att närma sig ämnet nedifrån och identifiera problem som behöver åtgärdas. Projektet innehåller även vetenskapliga delar. Kontakta anna.sager@energikontor-so.com för mer information.



Ny medarbetare på Energikontor Sydost

I januari började Birgitta Axelsson arbeta som projektledare på kontoret i Växjö. Hon ska främst arbeta med EU-projektet "Madagascar" som har som mål att utveckla biogasproduktion i regionen men även med andra projekt inom miljö och hållbar utveckling. Birgitta har tidigare arbetat på Arlafoods med allt från produktion och distribution till övergripande miljöfrågor, produktkvalitetsfrågor och hygien. Innan hon kom till Energikontor Sydost jobbade hon som biogasingenjör på Kalmar Vatten AB, med övergripande frågor om biogasproduktion. För mer information kontakta birgitta.axelsson@energikontor-so.com.



Energikontoren får fortsatt stöd

Riksdagen har beslutat om Statens energimyndighets verksamhet för budgetåret 2008. I regleringsbrev står det bland annat att den kommunala energi- och klimatrådgivningen och de regionala energikontorens verksamhet ska förstärkas och utvecklas. Läs mer i [regleringsbrevet](#).

Vill du forska kring småskalig bioenergi?

Energikontor Sydost arbetar med planering och samordning av närvärmedelen inom Energimyndighetens forskningsprogram "Småskalig bioenergi". Detta kommer att ha en utlysning för ansökningar nu i februari. Kontakta hans.gulliksson@energikontor-so.com för mer information.

Kalender

13/3 Bättre kommunala tjänstesor, Emmaboda

Lär dig mer om hur hemtjänsten kan minska tiden i bil och öka tiden med vårdtagaren. Under dagen redovisas erfarenheter från kommunerna Orust och Mark. Dessutom presenteras hur verktyget ISA kan användas. Målgruppen är chefer, politiker inom hemtjänst och omsorgsverksamhet i Kronoberg, Kalmar och Blekinge län. Seminariet anordnas av Vägverket Region Sydöst och Energikontor Sydost. För mer information kontakta per.hansson@energikontor-so.com. Mer information kommer i vårt kalendarium på [hemsidan](#).

5 & 14/3 Information om ansökningar till Intelligent Energy, Göteborg och Stockholm

I slutet av februari planerar EU-kommissionen en ny ansökningsomgång under Intelligent Energy – Europe 2 (IEE 2). För att informera om utlysningen arrangerar Energimyndigheten en nationell informationsdag i Stockholm den 14 mars och ett regionalt informationstillfälle i Göteborg den 5 mars. Anmälningssblankett finns på www.energimyndigheten.se/iee och skickas till lisa.lundmark@energimyndigheten.se.

3/4 Fordon, bränsle och transporter

Hur ska vi få mer hållbara transporter? Det är huvudfrågan på konferensen om fordon, bränslen och transporter den 3 april i Växjö. Under dagen blir det



Energikicken



Energikontor Sydost
Energy Agency for Southeast Sweden

Stöd till energieffektivisering och förnyelsebar energi

Boverket meddelar att det finns 30 miljoner kvar till planeringsinsatser för vindkraft. Hittills har nära 30 miljoner kronor beviljats till ett hundratal kommuner och länsstyrelser. Stödet är bara ett av flera som privatpersoner och fastighetsförvaltare kan söka via länsstyrelsen för att ställa om till ett hållbart energisystem. Stöd finns även till:

- Konvertering från direktverkande elvärme i bostadshus
- Installation av energieffektiva fönster i befintliga småhus eller biobränsleanordningar i nya småhus
- Installation av solvärmeanläggningar i småhus, flerbostadshus och vissa lokaler
- Investeringar i energieffektivisering och konvertering till förnybara energikällor i lokaler som används för offentlig verksamhet

Läs mer om stöden på Boverkets [hemsida](#).

Projekt om energieffektiva reningsverk avslutat

Projektet WasteWaterHeat som Energikontor Sydost drivit i två år avslutades nu vid årskiftet. I projektet har man tittat på olika möjligheter att återvinna värme från avloppsvatten. Det har bland annat gjorts några förstudier, broschyren "Vägledning vid återvinning av värme från avloppsvatten" har tagits fram och ett avslutande seminarium om "Energieffektiva reningsverk" hölls under hösten i samverkan med Svenskt Vatten, Regionförbundet Södra Småland och Regionförbundet i Kalmar. Kontakta magnus.tyrberg@energikontor-so.com om du är intresserad av information eller en broschyr.



föredrag om miljöbilar, miljöfordon, aktuellt i regionen, hållbart resande och dessutom inspiration inför den europeiska trafikantveckan i september. Målgruppen är transportansvariga, energirådgivare och tjänstemän i kommuner och regioner i Blekinge, Kalmar och Kronoberg. Konferensen ordnas till självkostnadspris. Anmäl er till karin.abrahamsson@energikontor-so.com senast den 25 mars. Mer information kommer i vårt kalendarium på [hemsidan](#).

8/4 Studieresa till Solar City Malmö/Köpenhamn

Hur kan vi använda solceller och solfångare i befintlig bebyggelse? Det får ni flera exempel på under den studieresa till Malmö/Köpenhamn som Energikontor Sydost ordnar i april. Under dagen besöker vi bland annat Vesterbro, Köpenhamns Energi och arkitektskolan i Köpenhamn och Augustenborg, Sege park och Mellanhedsskolan i Malmö. För mer information och anmälan kontakta stefan.olsson@energikontor-so.com. Mer information om studieresan kommer i vårt kalendarium på [hemsidan](#).

Stort europeiskt intresse för mobilitetsarbete

KICKENS FOKUS

Under EU-kommissionens Europe Sustainable Energy Week (EUSEW 2008) presenterades projekten MOVEs och e-TREAMs arbete med hållbara transporter. Intresset var stort: konferensen var den första att bli fullbokad.

– Att intresset är stort märktes på deltagarnas engagemang och de frågor jag har fått både under och efter konferensen, säger Hannele Johansson, projektledare för MOVE.

EU-kommissionens årliga energivecka ([EUSEW](#)) är en viktig samlingspunkt för de i Europa som arbetar för ett hållbart energisystem. I år deltog ca 4 300 personer i arrangemanget. Från regionen deltog Hannele Johansson, Jonas Lööf och Maria Håkansson från Energikontor Sydost och Carolina Gunnarsson från Regionförbundet i Kalmar.

Alla presentationer från dagen kan läsas [här](#).

9/4 Frukostmöte om SESAC, Växjö

Den 9 april, 7.30-9.00, bjuder EU-projektet SESAC in till frukostmöte för att berätta om sitt arbete med en hållbar stadsutveckling i Växjö. Håll utkik efter programmet i kalendariet på vår hemsida. För mer information kontakta stefan.olsson@energikontor-so.com.

22/4 Bioenergi som drivkraft för regional utveckling, Växjö universitet

Välkomna till det årliga seminariet kring Bioenergi. Seminariet ska spegla den forskning och utveckling som sker inom området vid Växjö universitet, Bioenergigruppen i Växjö AB, Energikontor Sydost och inom Växjö kommun. Ny teknik för högintensiv pulverförbränning, katalysatorer, biogas, förgasning, europeiska samarbeten – och planerna på ett klimatcentrum i Växjö, står på programmet. Målgrupperna är energi- miljöpersonal, driftspersonal för värmelanläggningar, energi- och miljökonstuler, studenter och myndigheter. Anmälan görs via e-post karin.abrahamsson@energikontor-so.com senast den 9 april. Inbjudan till dagen bifogas utskicket av Energikicken.



Energikontor Sydost är ett regionalt informations- och utvecklingscenter och en lokal resurs inom energisektorn. Målen är ökad användning av förnybar energi, energieffektivisering och en minskad klimatpåverkan. Energikontoret ägs av regionförbund, kommuner och andra offentliga aktörer i Blekinge, Kalmar och Kronobergs län och stöds av bland annat Energimyndigheten och Vägverket.

Kontakt:

- Staffan Molin, vd, staffan.molin@energikontor-so.com
- Framtidsvägen 10a, 351 96 Växjö, **Tel:** 0470-72 33 20, **Fax:** 0470-72 33 73
- Hantverksgatan 15, 572 33 Oskarshamn, **Tel:** 0491-880 70, **Fax:** 0491-880 99
- info@energikontor-so.com, www.energikontor-so.com.