



Energikicken



Energikontor Sydost
Energy Agency for Southeast Sweden

Nyhetsbrev från Energikontor Sydost, nr 7-2007

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

Framgångsrik fortsättning av "Stoppa onödan" kampanjen

Olofströmshus AB har i samarbete med hyresgästföreningen och Energikontor Sydost dragit igång "Stoppa onödan" kampanjen under november/december 2007. Energikontoret och ExperimentLabbet ordnade en energiväll den 4 december. Cirka 50 hyresgäster kom. Det har också genomförts en utbildning (allmän och teknikinriktad) för personalen på Olofströmshus AB. Nästa år ska Olofströmshus AB bjuda sina hyresgäster på en boträff där de kan fördjupa sina kunskaper om energisparande hemma och på jobbet. För mer information kontakta anna.sager@energikontor-so.com.



Hyresgästföreningen



Att kombinera trafiksäkerhets- och miljöarbete – en möjlighet för kommunerna

Trafiksäkerhet och miljö har olika mål, men många gånger är det samma åtgärder som måste utföras. Sedan slutet av 2006 har Vägverket och Energikontor Sydost därför besökt kommunerna i Kronoberg och Kalmar län för att diskutera avsiktsförklaringar med trafiksäkerhet och miljöprofil. Kommunerna som har besökts har reagerat positivt på en samordning av arbetet. Hittills har det avlagts 4 avsikter i Kronobergs län och 5 i Kalmar län. Vägverket och Energikontoret kommer att fortsätta att besöka kommunerna för att få ökad kraft i arbetet med att nå det hållbara trafiksystemet. De avsikter som har avlagts kan finns på www.transporteko-so.se.

Energikontor Sydost arbetar för energieffektivt WTC i Växjö

På järnvägsområdet i Växjö planeras en World Trade Center byggnad. Energikontoret arbetar nu tillsammans med Kärnhem för att ta fram ett kravprogram som ska leda till att byggnaden ska använda energi så effektivt som möjligt. Ambitionen är att Växjö ska få världens mest energieffektiva World Trade Center byggnad. Byggstart beräknas ske tidigast 2010. För mer information kontakta stefan.olsson@energikontor-so.com.

Ett Eden i Oskarshamn?

Flera aktörer i Oskarshamn diskuterar att bygga upp en turistanläggning som ska utnyttja värmen i kylvattnet från de kärntekniska anläggningarna i Oskarshamn. Projektet kallas Eden of Sweden och bakom idén står LKO (Lokal Kompetensuppbyggnad i Oskarshamn, projekt kärnavfall), Regionförbundet i Kalmar län och Energikontor Sydost m.fl. Anläggningen ska bland annat innehålla en flytande turistanläggning med tempererade bad, hotell, restauranger, trädgårdar och växthus. Förebilden är en anläggning The Eden i Cornwall i sydvästra England (läs mer i [DN](#)). För mer information kontakta roger.gunnarsson@energikontor-so.com.

Solceller på Växjöhems skola i Växjö

Växjöhem har satt upp cirka 500 kvm solceller på högstadieskolan TC:s tak. Solcellerna beräknas producera 60 000 kWh vilket motsvarar hushållselen i ungefär 25 lägenheter på ett år.

– Det är glädjande att kommunens fastighetsbolags, VKAB:s, uttalade ambition att använda takytorna till elproduktion nu har påbörjats, säger Stefan Olsson, teknisk koordinator i EU-projektet SESAC som handlar om hållbar stadsutveckling.

Nästa steg blir förhoppningsvis solceller på passivhusen i trä som planeras i området Portvakten på Teleborgsvägens östra sida.

– Solcellstekniken expanderar kraftigt globalt, inte minst i vårt södra grannland Tyskland. Det är glädjande att se att även vi i Sverige hakar på, säger Stefan Olsson.

Läs mer i [Smålandsposten](#).



Just nu händer det mycket inom området klimat och energi. Världens länder har enats om att klimatproblemen är ett hot som vi måste ta på allvar och nyheterna avlöser varandra.

För Energikontorets del har det hänt mycket i år som har varit utöver det vanliga: vi har blivit egna, verksamheten har utökats till Blekinge, vi har blivit bolag och vi har fått ny vd. Dessutom har vi fått ny personal och nya projekt.

Under det kommande året utvecklar vi arbetet med energi, transporter och klimat hos våra medlemmar. Vårt arbete får och kommer att få en god hjälp av den allmänna debatten om klimatet. 2008 är vi tillbaka med nya krafter och fortsätter att förbättra världen!

Staffan Molin, vd och
Paul Johansson, ordförande
Energikontor Sydost

Nytt projekt för energibesparingar i skolan

En minskad energiförbrukning på skolor och arbetsplatser. Det är målet med Energikontorets nya projekt YEP. Eleverna ska samla in energidata, studera beteenden och föreslå förändringar och förbättringar. Energiteamen ska därefter inspirera och stödja energieffektiviseringar på företag. Energikontor Sydost bistår med praktiska arrangemang, medverkar i skolorna och tillhandahåller metoder och material. Projektet pågår till sommaren 2010. För mer information kontakta jan.sjokvist@energikontor-so.com.

Ny Energipool om effektivisering och jordbruk

Läs om energibesparingar, uppvärmning, transporter och framför allt energieffektiviseringar inom industrin och utveckling av jordbruk i det nya numret av Energipoolen. Denna gång har tidningen skickats ut till alla småföretag i Blekinge, Kalmar och Kronoberg.

– Energirådgivarna Sydost och Energikontoret ger tillsammans ut tidningen för att informera om hur företagen kan spara både pengar och miljö, säger Åsa Karlsson, informatör på Energikontor Sydost. Läs tidningen [här](#).





Energikicken



Energikontor Sydost
Energy Agency for Southeast Sweden

Utvärdering av solfångare på camping

Energikontor Sydost har besökt 18 campingar i regionen, majoriteten på Öland, för att utvärdera möjligheten att installera solfångare. Undersökningarna visar att solfångare skulle passa bra i hela eller delar av verksamheterna.

– Jag bedömer att kanske en tredjedel av campingarna kommer att satsa på solfångare inom de närmaste tre åren, säger Per Skoglund som har gjort besöken.

Campingarna värmer idag sitt vatten med hjälp av el eller olja. Just nu finns det möjlighet att söka stöd för upp till 30 % av kostnaden för material och installation. För mer information kontakta per.skoglund@energikontor-so.com.

Fokus på energieffektivisering i små företag

Projektet MEGA utvärderar de energieffektiviseringsprojekt som gjorts på små och medelstora företag där Energikontor Sydost har varit delaktigt (ESME i Energy Regio, Sparkraft, Oskarshamnsstudien, Högländet m fl). Projektet stöds av Energimyndigheten och pågår till slutet av 2008.

– Förhoppningsvis ska vi kunna se vad som har varit bra och dåligt och utveckla de energianalysmodeller som har använts. Vi hoppas även hitta många goda exempel på åtgärder som företag har gjort och som andra kan ta efter, säger projektledare Magnus Tyrberg.

En modell som underlättar de mindre företagens energieffektiviseringsarbete ska tas fram i samarbete med bland annat Länsstyrelsen i Jönköpings län. För mer information kontakta magnus.tyrberg@energikontor-so.com.

Kalender

15/1 Öppet möte: Pelletsvärme-framtidsvärme, kommunhuset i Kalmar

Till mötet kommer Bengt-Erik Lövgren, Åfab, för att prata om biobränsle. Målgruppen är aktiva i pelletsbranschen, exempelvis entreprenörer och försäljare.

22/1 Seminarium och nätverks-träff: SOL I SYDOST, Varmbadhusets konferens, Karlskrona

På träffen berättas bland annat om hur Karlskrona kommun planerar för sol, det aktuella bidragsläget och solcellsanläggningar i Mönsterås, Ronneby och Växjö. Träffen börjar kl.13 och pågår till 16.30.

Mer information om båda seminarierna kommer i kalendariet på hemsidan.

Förhoppning om fortsättning på lyckat energiprojekt

KICKENS FOKUS

I september avslutades Interreg IIC-projektet energy regio. I projektet har regionen Småland samarbetat med Sachsen (Tyskland), Emilia-Romagna (Italien), Kreta (Grekland) och Border, Midlands and Western region (Irland). Energikontoret har varit en av de småländska aktörerna.

– Målet har varit att gemensamt utveckla åtgärder och sprida goda exempel om energieffektivisering, besparing och användning av förnyelsebar energi på lokal och regional nivå, säger Sara Nilsson på Europa Direkt.

Nu diskuteras en fortsättning av projektet med delvis utbyggt partnerskap. Ansökan kommer att lämnas in till Interreg IV C redan i januari 2008.

Projektet genomfördes i nio olika delprojekt, vilket resulterat i ett stort antal aktiviteter. En del av de konkreta resultaten är:

- Förstärkning av energirådgivarnätverket i regionen, bl.a. genom etablerande av portal www.energiradsydost.se med kontaktuppgifter till energirådgivare i 38 kommuner, energiråd och goda exempel.
- Energianalys i 30 småföretag i regionen, informationsinsatser och ny modell.
- Analys av det energirelaterade näringslivet, affärsnätverk inom vindkraft och biobränsle i Kalmar län och framtagande av en modell för nätverksarbete.
- Heldagsseminarier: "Praktiskt energiarbete i kommuner" i Växjö, Värnamo och Kalmar.
- Energianalys av 18 offentliga byggnader, såsom stadshus, skolor och äldreboenden i Växjö, Kalmar och Värnamo. Diskussioner om brukarmedvetande har påbörjats.
- Uppbyggande av en permanent energitställning på XL-lab vid Kalmar högskola. Mottagande av 45 skolor för energiexperiment och fortbildning för pedagogisk personal.
- Samarbete med nationella myndigheter om integrering av hållbarhetsfrågor i undervisningen. Sex workshops för beslutsfattare har hållits.

– Delprojekten har på olika sätt bidragit med verktyg och förslag på metoder att använda för att uppnå de regionalt satta energimålen, säger Sara Nilsson.

Är du intresserad av att veta mer? Kontakta sara.nilsson@rfss.se.



Aktiviteter

Inspirationsdag om transporter gav nya idéer

Energikontor Sydost, Vägverket Region Sydost, Länsstyrelsen i Kronoberg och Klimatkommissionen i Växjö arrangerade tillsammans en workshop för mer hållbara transporter i Kronoberg den 4 december.

– Workshopen lyfte fram vad som görs idag, vad det finns för uppslag till projekt inför framtiden och hur vi i regionen kan samverka bättre för mer miljöanpassade transporter, säger Jonas Löof, projektledare Energikontor Sydost. Läs presentationerna på [hemsidan](#).

Energikontoret på Energy Forum i Oskarshamn

I november arrangerades Energy Forum i Oskarshamn för femte året i rad. I år var temat "Energi för bättre klimat" och arrangemanget riktade sig till allmänhet, skolungdom och näringsliv. Energikontoret hade en utställning och träffade över 450 grundskoleelever och ca 300 gymnasieelever under de två dagarna för att prata energi, transporter och ekologiska fotavtryck.

– Resultatet var mycket lyckat, säger Kerstin Eriksson, projektledare.

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 av Energimyndigheten och Vägverket.

Kontakt:

Staffan Molin, vd, staffan.molin@energikontor-so.com
PG Vejdes väg 15, 351 96 Växjö, **Tel:** 0470-72 33 20, **Fax:** 0470-77 89 40
Hantverksgatan 15, 572 33 Oskarshamn, **Tel:** 0491-880 70, **Fax:** 0491-880 99
info@energikontor-so.com, www.energikontor-so.com