



Norra Europas största energikontor finns i Växjö

Att vara en motor i omställningen till en hållbar användning och produktion av energi – det är Energikontor Sydosts uppdrag. Bakom kontoret står regionförbund, landsting och kommuner i Blekinge, Kalmar och Kronoberg som tycker det är viktigt att det finns en regional pådrivare i energi- och klimatfrågorna.

Inom EU finns över 350 energikontor, varav 12 i Sverige. Energikontor Sydosts arbete stöds av Energimyndigheten, Vägverket och EU och sker i nära samarbete med myndigheter, näringsliv och europeiska partners. Målgrupperna är medlemmar, myndigheter, organisationer, företag och privatpersoner.

– Vårt mål är bättre miljö och en minskad klimatpåverkan. Satsningen på förnybara energikällor och energieffektivisering ska öka de regionala inkomsterna och den regionala tillväxten, säger Staffan Molin, vd.



NÅGRA AKTUELLA PROJEKT

Vill ni delta i skoltävling om bioenergi?



Under våren 2008 samordnar Energikontor Sydost en skoltävling i Kronobergs, Blekinge och Kalmar län om bioenergi från skogs- och jordbruk som en modern, förnyelsebar och hållbar energikälla.

– Eleverna är framtidens energianvändare och bra ambassadörer för att sprida kunskapen om bioenergi, säger projektledare Anna Sager.

I skoltävlingen ska elever och lärare lämna in kreativa bidrag om bioenergi. Skoltävlingen genomförs i 12 olika europeiska länder och ska stimulera ett utbyte mellan skolorna. Eleverna tävlar i två grupper: klasserna F-6 och 7-9. Är ni intresserade? Kontakta

anna.sager@energikontor-so.com.

Bli en Smart trafikant!



I projektet Smart trafikant arbetar Energikontor Sydost för att minska onödigt resande med bil till och från arbetet.

– Vi hjälper företag att påverka sina anställda att resa mer hållbart genom att uppmuntra till cykling, kollektivtrafik-åkning, samåkning och EcoDriving. Många tar bilen till jobbet av gammal vana. Genom att ge möjlighet att testa andra sätt att resa finns det mycket att vinna både för miljön och den enskildes hälsa och ekonomi, säger projektledare Maria Håkansson.

Åtta arbetsplatser i Kalmar och Kronobergs län deltar i Smart trafikant: ITT Flygt, Finnveden Powertrain AB, Länssjukhuset, IKEA, Faurecia Exhaust Systems, Regionförbundet Södra Småland, Energikontor Sydost och Volvo. För mer information kontakta maria.hakansson@energikontor-so.com.



Individuell mätning sänkte elanvändningen drastiskt

Att individuellt mäta elanvändningen påverkar de boendes användning drastiskt. Det visar Energikontorets största projekt någonsin: det femåriga Concerto-projektet SESAC. Cirka 100 lägenheter i Växjö fick information om sin elanvändning. Efter 10 månader hade de boende som fått allmän information sänkt sin elanvändning med ca. 14 %. De som fick både mätvärden och information sänkte sin elanvändning med hela 34 %. SESAC handlar om hållbar stadsutveckling/samhällsbyggnad i de deltagande städerna Växjö, Delft och Grenoble. Växjö kommun och Energikontor Sydost koordinerar projektet.



– Nu när halva projekttiden har gått börjar effekterna synas i Växjö stadsbild: det byggs energieffektiva trähus (Välle broar), det produceras biogas i reningsverket Sundet, Teleborgs centrums skola fick solceller vid årsskiftet och en kampanj riktad till medborgarna om att spara energi har dragit i gång. För mer information läs på www.concerto-sesac.eu eller kontakta stefan.olsson@energikontor-so.com.



Energikontor Sydost
Energy Agency for Southeast Sweden

www.energikontor-so.com