

Parcurile fotovoltaice rasar in Vestul tarii

In vestul tarii, in apropiere de Timisoara se anunta dezvoltarea unor parcuri fotovoltaice, dintre care se remarca proiectul din Gataia, un parc de 32 MW.

RoEnergy South-East Europe Timisoara 2011, Targ International de Energii Regenerabile si Eficienta Energetica in Constructii, isi propune sa reuneasca interesele organizatiilor RES din partea de Vest a tarii si nu numai.

Evenimente recente si potentialul ridicat din zona indica cu claritate o crestere a interesului pentru Timisoara in ceea ce priveste energiile regenerabile:

>Institutul de Cercetare in Energii Regenerabile (ICER), dezvoltat de catre Universitatea Politehnica Timisoara.(www.icer.ro)

>Statia de biogaz, dezvoltata de catre Institutul de Biotehnologii Aplicate , Facultatea de Zootehnie, Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara a Banatului Timisoara

>potentialul hidroenergetic din zona Resita

>proiecte solar/fotovoltaic, ADETIM (www.adetim.ro)

>proiecte eoliene ENEL, zona Banat (www.enelgreenpower.com)

>potential biomasa, biocombustibili, biogas

>Clusterul de Energii Regenerabile ROSENC (www.rosenc.ro)

In vestul tarii, in apropiere de Timisoara se anunta dezvoltarea unor parcuri fotovoltaice, dintre care se remarca proiectul din Gataia, un parc de 32 MW.

RoEnergy South-East Europe Timisoara 2011 are drept parteneri autoritati publice (ministere de profil), asociatii profesionale, universitati si unitati de cercetare, mass media.

Evenimentul din acest an reprezinta a II –a editie RoEnergy Timisoara, respectiv a III-a editie RoEnergy Romania.

R.E.S. Group SRL, dezvoltator de evenimente in domeniul energiilor regenerabile si al eficientei energetice in constructii, organizeaza anual doua editii, la Bucuresti, respectiv Timisoara.

Organizatiile care doresc sa se inscrie la targ ori la conferinte pot solicita informatii si oferte de pret la marketing@roenergy.eu

Detalii pe: www.roenergy.eu