



PREMIOS SOLAR 2014

Los Premios Solar 2014, otorgados por EUROSOLAR - la Asociación Europea para las Energías Renovables - Convocatoria Española

En su decimotercera edición, la sección española de EUROSOLAR otorga los Premios Solar a aquellas iniciativas y / o realizaciones ejemplares en el campo de la utilización de las energías renovables en el estado español.

Las iniciativas y/o actuaciones galardonadas en la convocatoria de 2014 han sido:

- a) **Premio Solar 2014 para ciudades, municipios o servicios municipales: al Ayuntamiento de Rubí por su proyecto Rubí brilla:** energía solar para promover la movilidad sostenible y la autoproducción solar fotovoltaica.
<http://www.rubi.cat/ajrubi/apartats/index.php?apartat=3339t>
<http://www.rubi.cat/ajrubi/notespremsa/detall.php?apartat=2939¬apremsa=4322>
- b) **Premio Solar 2014 para empresas agrícolas y agricultores que utilizan energías renovables: a Pàmies Hortícoles SL por su proyecto Instalación solar FV de autogeneración e inyección cero a red (15,8 kW), .**
<http://www.pamieshorticoles.com/index.html>
<http://blogs.jornal.cat/josep-pamies/blog/1083/treu-els-diners-del-banc-i-posals-a-la-teulada>
- c) **Premio Solar 2014 para empresas industriales y comerciales que utilizan energías renovables: a la empresa Wattia por su proyecto EspaiZero, el primer centro NZEB (Net Zero Energy Building) en Cataluña y en España.** La inteligente combinación de tecnologías de eficiencia energética (aislamiento, luz natural, recuperación de calor, etc.) y tecnologías renovables (solar térmica y FV, geotermia y aerotermia, acumulación de calor y de electricidad, chimenea solar, pozo canadiense , etc.) y un software de Gestión Energética Integral, consigue que la empresa no importe ninguna energía de las redes.
<http://www.wattia-innova.com/espaizero/>
- d) **Premio Solar 2014 para proyectos de arquitectura solar realizados al Equipo del Solar Decathlon Europa 2014 del ETSAV-UPC por su proyecto Resso, una muestra ejemplar de arquitectura de bajo coste en un edificio altamente eficiente en el uso de la energía y autosuficiente energéticamente (energía solar térmica con colectores de vacío y energía solar FV).**
<http://www.resso.upc.edu/>
<http://www.resso.upc.edu/cat/sde.html>



Con la colaboración de:

Fundación  Triodos


ALBET i NOYA
PIONERS EN VINYES I VINS ECOLÒGICS



PREMIS SOLAR 2014

Els Premis Solar 2014, atorgats per EUROSOLAR - l'Associació Europea per les Energies Renovables - Convocatòria Espanyola

En la seva tretzena edició, la secció espanyola d'EUROSOLAR atorga els Premis Solar a aquelles iniciatives i/o realitzacions exemplars en el camp de la utilització de les energies renovables dins l'estat espanyol.

Les iniciatives i / o actuacions guardonades en la convocatòria de l'any 2014 han estat:

- a) **Premi Solar 2014 per a ciutats, municipis o serveis municipals a l'Ajuntament de Rubí pel seu projecte Rubí brilla:** energia solar per a promoure la mobilitat sostenible i l'autoproducció solar fotovoltaica.

<http://www.rubi.cat/ajrubi/apartats/index.php?apartat=3339t>

<http://www.rubi.cat/ajrubi/notespremsa/detall.php?apartat=2939¬apremsa=4322>

- b) **Premi Solar 2014 per a empreses agrícoles i pagesos que utilitzen energies renovables a Pàmies Hortícoles S.L. pel seu projecte Instal·lació solar FV d'autogeneració i injecció zero a xarxa (15,8 kW),** sobre coberta de nau industrial, que permet reduir dràsticament la factura energètica de l'empresa.

<http://www.pamieshorticoles.com/index.html>

<http://blogs.jornal.cat/josep-pamies/blog/1083/treu-els-diners-del-banc-i-posals-a-la-teulada>

- c) **Premi Solar 2014 per a empreses industrials i comercials que utilitzen energies renovables a l'empresa Wattia pel seu projecte EspaiZero, el primer centre NZEB (Net Zero Energy Building) a Catalunya i a l'Estat espanyol.** La intel·ligent combinació de tecnologies d'eficiència energètica (aïllament, llum natural, recuperació de calor, etc.) i tecnologies renovables (solar tèrmica i FV, geotèrmia i aerotèrmia, acumulació de calor i d'electricitat, xemeneia solar, poc canadenc, etc.) i un software de Gestió Energètica Integral, aconsegueix que l'empresa no importi cap energia de les xarxes.

<http://www.wattia-innova.com/espaizero/>

- d) **Premi Solar 2014 per a projectes d'arquitectura solar realitzats a l'Equip del Solar Decathlon Europa 2014 de l'ETSAV-UPC pel seu projecte Resso,** una mostra exemplar d'arquitectura de baix cost en un edifici altament eficient en l'ús de l'energia i autosuficient energèticament (energia solar tèrmica amb col·lectors de buit i energia solar FV).

<http://www.resso.upc.edu/>

<http://www.resso.upc.edu/cat/sde.html>



Con la colaboración de:

Fundación  Triodos

 ALBET i NOYA
PIONERS EN VINYES I VINS ECOLÒGICS