

Energía solar para Turingia

IBC SOLAR y Maxx-solar & energie inauguran un proyecto fotovoltaico en Grossenlupnitz

Valencia, 28 de noviembre de 2011 – IBC SOLAR y Maxx-solar & energie inauguran uno de los mayores proyectos fotovoltaicos sobre cubierta en el estado Estado libre de Turingia (en alemán, Thüringen). El ministro de Medio Ambiente del Estado, Juergen Reinholz, inauguró oficialmente la planta solar en la cubierta de la cooperativa agrícola de Grossenlupnitz. Maxx-solar & energie se encargó de la instalación de los 3.000 módulos y 42 inversores, suministrados por IBC SOLAR, junto con dos empresas locales. El proyecto fotovoltaico se ha instalado sólo dos meses después de una extensa renovación para eliminar el amianto del techo.

La instalación dispone de una cubierta con 7.000 metros cuadrados efectivos, produciendo alrededor de 600.000 kilovatios hora de energía solar por año lo que supone un ahorro de 370 toneladas de emisiones de dióxido de carbono.



Turingia apoya la energía solar "El Estado Libre de Turingia se ha comprometido con las energías renovables y muestra de ello es que el número de sistemas fotovoltaicos sigue creciendo", explicó Dieter Ortmann, Director General del especialista en fotovoltaica Maxx solar. "Sin embargo, el potencial de la región no se ha utilizado plenamente todavía. Este proyecto demuestra con eficacia los beneficios de las plantas de energía solar de esta magnitud en

nuestro estado. "La instalación fotovoltaica finalizó y se conectó a la red en 2011, por tanto recibirá una tarifa de 25,86 céntimos de euro por kilovatio hora. Juergen Reinholz, Ministro de Medio Ambiente del estado libre de Turingia, resume: "La inversión en la cooperativa agrícola es un ejemplo a seguir para el estado de Turingia y demuestra que la apuesta por las energías renovables no es sólo una tarea política, sino también una misión para las empresas y los ciudadanos. Estoy especialmente orgulloso de que los socios regionales trabajen juntos en un proyecto de referencia para la región".

Acerca de Maxx-solar & energie

Maxx-solar GmbH & Co. KG energie, pionero en instalación de sistemas fotovoltaicos para uso privado, comercial y agrícola en el centro de Alemania, ha desempeñado un papel fundamental en la búsqueda de avances técnico y económicos en la industria solar. Con un fuerte enfoque en consultoría y productos de alta calidad, Maxx-solar & energie ofrece una completa gama de servicios entre los que destacan proyectos fotovoltaicos llave en mano que incluyen la planificación, cálculo, suministro e instalación, así como la operación y seguimiento de sus clientes del centro de Alemania .

Acerca de IBC SOLAR

Avalada por su extensa experiencia, IBC SOLAR es un grupo líder en el sector global de la energía fotovoltaica, ofreciendo soluciones integrales para la producción de energía eléctrica a partir de la luz solar. La empresa cubre todos los servicios que un proyecto implica, desde la planificación hasta la entrega de instalaciones llave en mano. Hasta la fecha, IBC SOLAR ha implementado en todo el mundo más de 1´6 GW en 100.000 sistemas fotovoltaicos. Estos proyectos van desde grandes parques solares, que vierten energía eléctrica a la red general, hasta sistemas aislados de abastecimiento propio.

IBC SOLAR comercializa sus propios equipos, componentes fotovoltaicos y sistemas a través de una extensa red de socios empresariales. Como contratista principal, planifica y realiza importantes proyectos solares bajo la modalidad llave en mano. Con sus programas integrales de mantenimiento y monitorización, garantiza el óptimo rendimiento de sus instalaciones. IBC SOLAR fue fundada en 1982 en Bad Staffelstein y actualmente está representada mundialmente por sus filiales, cuyas sedes se encuentran en España, Italia, Francia, Países Bajos, Grecia, Malasia, República Checa, China, Turquía, Reino Unido, Austria y una representación en Portugal. El grupo internacional IBC SOLAR cuenta en la actualidad con cerca de 400 empleados, 280 de los cuales trabajan en Alemania.

Calidad y confianza

IBC SOLAR apuesta firmemente por la calidad. Por este motivo, ofrece únicamente componentes que cumplen exhaustivos estándares de calidad. Somete sus productos a estrictos reconocimientos con el propósito de garantizar productos de excelente rendimiento y durabilidad. Las más de 100.000 instalaciones fotovoltaicas implementadas por IBC SOLAR en todo el mundo, son el fiel reflejo de su apuesta por un programa de calidad integral. Entre los rigurosos controles ejecuta auditorias a los fabricantes, inspecciones a los procesos de fabricación, revisiones de producto final y test realizados por institutos independientes (TÜV, VDE, SGS y el Fraunhofer-Institut).

Contactos de comunicación:

IBC SOLAR España

Mercedes Campo
mercedes.campo@ibc-solar.es
www.ibc-solar.es
Tel.: 961 366 528

IBC SOLAR AG

Katrin Birner
Am Hochgericht 10
96231 Bad Staffelstein
Tel.: 09573 / 9224-780
Fax: 09573 / 9224-709
Katrin.Birner@ibc-solar.de
www.ibc-solar.com