



# Twenty-third European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition

Feria Valencia, Convention & Exhibition Centre, Valencia, Spain  
Conference 1-5 September 2008 • Exhibition 1-4 September 2008

## Nota de prensa

**El congreso de energía solar más grande del mundo empieza a comienzos de septiembre en Valencia – el organizador muniqués WIP-Renewable Energies espera que acudan 3.500 participantes a la conferencia y 20.000 visitantes a la exposición.**

Múnich, 23 de mayo de 2008. A comienzos de septiembre el Congreso de Energía Solar más grande del mundo empieza en el Centro de Eventos más grande de España en Valencia. Durante cinco días expertos internacionales presentarán en la 23<sup>a</sup> Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica mediante 1000 presentaciones científicas los desarrollos más nuevos de investigación, tecnología, industria y política. Talleres, excursiones y foros de discusión ofrecen una plataforma excelente para la transferencia de conocimientos. El organizador muniqués WIP-Renewable Energies espera que acudan aproximadamente 3.500 participantes de todo el mundo a la conferencia.

Unas de las atracciones más interesantes son los progresos en la tecnología de película delgada. „Con un crecimiento anual de aproximadamente 30 a 40 por ciento este sector pertenece a los sectores industriales más dinámicos“, explica el presidente de la 23<sup>a</sup> Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica,

Dr. Daniel Lincot. En la tecnología de película delgada se aplican semiconductores fotoactivos como películas delgadas en un material de soporte. En comparación a la tecnología estándar actual – las celdas solares cristalinas – con los módulos de película delgada se ahorra materia prima y energía. Por ello, ofrecen un gran potencial para la reducción de costes.

## **Exposición ya completamente reservada en marzo**

Se presentarán productos fotovoltaicos acabados en la exposición especializada de más de 600 ofertantes. Además de los módulos solares diferentes y rectificadores de corriente también se encontrará aquí todo tipo de instalación productora: La exposición cubre la cadena entera de valor de la fotovoltaica. El organizador WIP-Renewable Energies espera más de 20.000 visitantes. Aunque en comparación con el año pasado la superficie de exposición ha sido aumentada en un 50 por ciento hasta llegar a 45.000 metros cuadrados toda la superficie ya estaba completamente reservada en marzo.

## **Foro Industrial**

Seguramente será también interesante el Foro Industrial el 3 de septiembre, que realiza la Asociación de la Industria Fotovoltaica Europea (EPIA) junto con WIP dentro del marco de la conferencia. Los temas son el desarrollo de precios y tecnología, nuevas demandas por mercados crecientes y la integración en la red.



# Twenty-third European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition

Feria Valencia, Convention & Exhibition Centre, Valencia, Spain

Conference 1-5 September 2008 • Exhibition 1-4 September 2008

## **El mercado solar español: ¿Cómo sigue?**

Desde la introducción de una nueva ley de transmisión y distribución de la energía desde fuentes de energías renovables en el año 2004 España vive un boom fotovoltaico. Hasta finales del 2007 se instalaron plantas de energía solar con una potencia total de aproximadamente 575 megavatios. En otoño 2008 se espera aprobar una nueva ley. Dicha ley decidirá sobre el desarrollo futuro del mercado solar español. ¿Cómo sigue? La respuesta se dará en Valencia.

## **Apoyo institucional**

La 23ª Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica recibe el apoyo de la Comisión Europea, el Programa de Energías Renovables de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) y el Consejo Mundial de la Energía Renovable (WCRE). Además existe una colaboración estrecha institucional entre la Asociación de la Industria Fotovoltaica Europea (EPIA) y WIP. Mientras la conferencia tiene lugar desde el 1 hasta el 5 de septiembre, la feria especializada abre sus puertas desde el 1 hasta el 4 de septiembre.

## **Sobre WIP-Renewable Energies**

El instituto WIP ya fue fundado 1968 en Múnich. Desde 1980 la empresa se dedica a energías renovables. La gama de servicios abarca tanto el desarrollo de las plantas como el control de marcha y el desarrollo de estrategias para una integración extensa de energías renovables. Desde 1986 la Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica es organizada por WIP.

## **Conferencia de prensa y cóctel de bienvenida el 1 de septiembre en la Feria de Valencia**

WIP invita a todos los representantes de la prensa a una conferencia de prensa con ponentes de alto rango de la investigación, la industria y la política el 1 de septiembre a las 13:15 horas así como a una recepción de bienvenida para todos los participantes de la conferencia y feria el 1 de septiembre a las 18:30 horas. Más detalles serán anunciados en breve.



# Twenty-third European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition

Feria Valencia, Convention & Exhibition Centre, Valencia, Spain

Conference 1-5 September 2008 • Exhibition 1-4 September 2008

## De una mirada

### 23ª Conferencia y Feria Europea de Energía Solar Fotovoltaica

Fecha	Desde el 1 hasta el 5 de septiembre de 2008 (Conferencia) Desde el 1 hasta el 4 de septiembre de 2008 (Feria)
Lugar	Feria de Valencia, <u>España</u>
Grupo destinatario	Expertos y personas con poder decisorio de la industria fotovoltaica, la investigación y la política
Idioma de la conferencia	inglés
Organizador	WIP-Renewable Energies Sylvensteinstr. 2 81369 Múnich, Alemania <a href="http://www.wip-munich.de">www.wip-munich.de</a>
Apoyo institucional	Comisión Europea Consejo Mundial de la Energía Renovable (WCRE) Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) Asociación de la Industria Fotovoltaica Europea (EPIA)
Tarifa de participación	790 euros/ 890 euros (cinco días de conferencia incluido un CD-Rom con todos los artículos de la conferencia, el CD-Rom corresponde a un compendio sobre el estado de la tecnología fotovoltaica y el desarrollo en aproximadamente 3.500 páginas). Reducciones para estudiantes, entradas de día disponibles
Visita de la Feria	Inscripción in situ, la visita es gratuita
Más información	<a href="http://www.photovoltaic-conference.com">www.photovoltaic-conference.com</a>

### Preguntas de la prensa y acreditación

WIP-Renewable Energies, Sylvensteinstr. 2, 81369 Múnich, Alemania,  
Tel. +49/(0) 89 / 720 12 735, Fax +49 / (0) 89 / 720 12 791, [press@wip-munich.de](mailto:press@wip-munich.de),  
[www.wip-munich.de](http://www.wip-munich.de)

Prueba de fotos: Feria de Valencia

Copia sin honorario, se solicita un ejemplar de prueba. Si lo desean les enviamos más material gráfico. En caso de dudas estamos a su disposición.