

## Información de prensa

**Nueva certificación y ampliación de garantía para módulos solares**

### **Kyocera Solar: Alta calidad demostrada "Made in Europe"**

**Kyoto / Neuss, a 17 de octubre de 2011 – El aseguramiento de la calidad y la transparencia se escriben con mayúscula en el consorcio tecnológico japonés Kyocera. Recientemente ha sido certificada por TÜV Rheinland conforme a la certificación de origen "Made in Europe" la planta de producción europea de sistemas fotovoltaicos en la República Checa del gran consorcio reconocido a nivel mundial. También nuevo: Desde principios de octubre, la garantía de producto se ha ampliado a 10 años que supone el doble de hasta ahora. Por otro lado, Kyocera ha sido certificada por el instituto japonés JET según estándar de la Comisión Internacional Electrotécnica (IEC).**

TÜV Rheinland certifica que todos los módulos fotovoltaicos fabricados en la planta de fabricación de Kadan en la República Checa pueden llevar la certificación de origen "Made in Europe". Esta certificación de plantas de fabricación es especialmente relevante para inversores en Italia: La nueva ley solar italiana "Conto Energia IV" de junio de este año ofrece a los operadores de instalaciones un estímulo adicional, gracias a las especiales condiciones de fomento solar, de aplicar sistemas de energía solar fabricados en Europa. Mediante el uso de módulos con la certificación de origen "Made in Europe" se obtiene un 10% más de remuneración por la energía inyectada. Los módulos fotovoltaicos de Kyocera cumplen de forma justificable las directrices vinculantes con respecto a la opción de seguimiento de la producción e

#### **Contact:**

Kyocera Fineceramics GmbH  
Daniela Faust  
Head of Corporate Communication  
Hammfelddamm 6  
41460 Neuss | Germany  
Tel.: +49 (0) 2131 - 16 37 - 188  
Fax: +49 (0) 2131 - 16 37 - 150  
Mobile: +49 (0)175 - 72 75 706  
daniela.faust@kyocera.de  
www.kyocerasolar.es

Weber Shandwick Deutschland GmbH  
Peter Manderfeld  
Account Manager  
Hohenzollernring 79 - 83  
50672 Köln | Germany  
Tel.: +49 (0) 221 - 94 99 18 - 42  
Fax: +49 (0) 221 - 94 99 18 - 10  
pmanderfeld@webershandwick.com  
www.webershandwick.de

## Información de prensa

identificación de plantas de fabricación, que constituyen la base para la bonificación.

### **Nuevo: 10 años de garantía de producto para módulos de Kyocera**

Kyocera lleva a cabo todos los pasos de producción en propias plantas de fabricación. Esta integración vertical asegura un estándar de calidad especialmente alto. Con la ampliación de los periodos de garantía, Kyocera impresiona de forma especial por el convencimiento de su propia calidad de producto. La garantía de producto de los módulos de Kyocera distribuidos en Europa para aplicaciones conectadas a la red ha sido duplicada de cinco a 10 años con efecto a partir del 1 de octubre de 2011. Sobre la potencia nominal de los módulos, Kyocera ofrece una garantía de 20 años.

### **La prueba de corrosión de niebla salina aprobada con éxito**

Dado a la continua ampliación a nivel mundial y al perfeccionamiento técnico de la fotovoltaica, los estándares internacionales fiables y lógicos ganan cada vez más importancia para fabricantes, pero también para compradores e inversores. Los módulos solares de Kyocera han sido recientemente probados con éxito por Japan Electrical Safety & Environment Technology Laboratories, abreviado JET. La certificación JET – el equivalente japonés al TÜV alemán – confirma la prueba de corrosión de niebla salina de módulos fotovoltaicos según estándar IEC 61701. Los módulos solares de Kyocera han superado la prueba sin defectos.

Mediante el continuo mejoramiento y controles de calidad de los propios módulos solares, Kyocera desea impulsar el desarrollo continuo y expansión del aprovechamiento energético solar a nivel mundial y de esta manera contribuir para contrarrestar los

#### **Contact:**

Kyocera Fineceramics GmbH  
Daniela Faust  
Head of Corporate Communication  
Hammfelddamm 6  
41460 Neuss | Germany  
Tel.: +49 (0) 2131 - 16 37 - 188  
Fax: +49 (0) 2131 - 16 37 - 150  
Mobile: +49 (0)175 - 72 75 706  
daniela.faust@kyocera.de  
www.kyocerasolar.es

Weber Shandwick Deutschland GmbH  
Peter Manderfeld  
Account Manager  
Hohenzollernring 79 - 83  
50672 Köln | Germany  
Tel.: +49 (0) 221 - 94 99 18 - 42  
Fax: +49 (0) 221 - 94 99 18 - 10  
pmanderfeld@webershandwick.com  
www.webershandwick.de

## Información de prensa

problemas energéticos y medioambientales globales.

Para más información acerca de la energía solar de Kyocera consulte la página [www.kyocerasolar.es](http://www.kyocerasolar.es)

### Acerca de Kyocera

Kyocera Corporation, con sede central en Kyoto, es uno de los primeros oferentes del mundo de componentes de cerámica fina para la industria tecnológica. Las áreas estratégicamente importantes del Grupo Kyocera, que se compone de 208 sociedades filiales (al 1 de abril de 2011), son la tecnología de la información y las comunicaciones, productos para aumentar la calidad de vida, así como productos ecológicos. Este consorcio tecnológico es uno de los más grandes productores del mundo de sistemas de energía solar.

Con aprox. 66.000 empleados, Kyocera alcanzó en el ejercicio 2010/2011 un volumen de ventas anual neto de cerca de 10,74 miles de millones de euros. En Europa, la compañía comercializa, entre otras cosas, impresoras láser y sistemas de copiado digitales, piezas microelectrónicas, productos de cerámica fina, así como sistemas solares completos. Kyocera está representada en Alemania con dos sociedades independientes, Kyocera Fineceramics GmbH de Neuss y Esslingen, así como Kyocera Mita Deutschland GmbH de Meerbu

La compañía también fomenta actos culturales. A través de la Fundación Inamori, creada por el fundador de la empresa y que lleva su nombre, se concede el conocido Premio Kyoto, como una de las distinciones más dotadas del mundo para la obra cumbre de científicos y artistas de alto rango (que corresponde actualmente a aprox. 430.000 euros por categoría).

### Contact:

Kyocera Fineceramics GmbH  
Daniela Faust  
Head of Corporate Communication  
Hammfelddamm 6  
41460 Neuss | Germany  
Tel.: +49 (0) 2131 - 16 37 - 188  
Fax: +49 (0) 2131 - 16 37 - 150  
Mobile: +49 (0)175 - 72 75 706  
[daniela.faust@kyocera.de](mailto:daniela.faust@kyocera.de)  
[www.kyocerasolar.es](http://www.kyocerasolar.es)

Weber Shandwick Deutschland GmbH  
Peter Manderfeld  
Account Manager  
Hohenzollernring 79 - 83  
50672 Köln | Germany  
Tel.: +49 (0) 221 - 94 99 18 - 42  
Fax: +49 (0) 221 - 94 99 18 - 10  
[pmanderfeld@webershandwick.com](mailto:pmanderfeld@webershandwick.com)  
[www.webershandwick.de](http://www.webershandwick.de)