

Un poderoso dúo: IBC SOLAR colabora con Jolywood

Barcelona, 22 junio 2022 – IBC SOLAR, un proveedor líder de servicios completos de soluciones de energía SOLAR, colabora con Jolywood, uno de los principales fabricantes de módulos bifaciales con células de tipo n y tecnología TOPCon. De este modo, IBC SOLAR amplía su cartera con dos módulos bifaciales de alto rendimiento con 385 y 560 vatios de potencia: el Jolywood Niwa JW-HD120N ya se puede pedir en Europa a través de IBC SOLAR. Gracias a su bella estética, es especialmente adecuado tanto para aplicaciones residenciales como comerciales. El JW-HD144N de alto rendimiento está diseñado específicamente para proyectos.

Jolywood es uno de los pioneros en células solares TOPCon de tipo n y, al mismo tiempo, uno de los mayores fabricantes de láminas posteriores. IBC SOLAR lleva mucho tiempo utilizando las láminas posteriores de Jolywood en sus propios módulos. Con la integración de los módulos bifaciales en la cartera de IBC SOLAR, está surgiendo una cooperación más profunda.

Los robustos módulos de vidrio de alto rendimiento de Jolywood tienen una eficiencia de módulo especialmente alta y una menor degradación que las células solares de tipo p convencionales. También ofrecen un mejor coeficiente de temperatura y un coeficiente bifacial del 80%. Así, la cara posterior de los módulos puede alcanzar el 80 por ciento de la capacidad de la cara frontal. Así, los módulos activos por ambas caras ofrecen un mayor rendimiento energético. Esto los hace hasta un 25 por ciento más rentables que los módulos convencionales de la misma superficie, dependiendo de las características del terreno.

Se espera que el módulo Jolywood Niwa JW-HD120N, con una potencia de 385 vatios, esté disponible para los clientes de IBC SOLAR en Europa a finales de septiembre de 2022. Los clientes han podido hacer un pedido anticipado desde el 1 de junio. Con un excelente rendimiento en condiciones de poca luz, el módulo ofrece un alto rendimiento, incluso en condiciones de poca luz en días nublados. Gracias a una degradación muy baja de las células de tipo n, de sólo el 0,40%, los módulos son especialmente duraderos.

"Hacemos especial hincapié en las necesidades de nuestros clientes. Estamos encantados de haber encontrado en Jolywood un socio con el que podemos seguir garantizando la disponibilidad de módulos solares de alta calidad y durabilidad en el sector residencial", explica Stefan Horstmann, director de operaciones de IBC SOLAR AG. "Con su innovador concepto de células, Jolywood es un fabricante con potencial para el futuro. Sus productos de alto rendimiento constituyen una excelente adición a nuestra cartera."

Alan Xie, director general adjunto de Jolywood, añade: "Estamos encantados de trabajar con uno de los principales fabricantes de sistemas fotovoltaicos y de almacenamiento de energía de Europa. Los años de experiencia y el fuerte enfoque en la calidad y la satisfacción del cliente hacen de IBC SOLAR un socio ideal para posicionar con éxito nuestra tecnología líder de células y módulos fotovoltaicos de tipo N en los mercados europeos objetivo."

Nota de prensa

Contacto:

IT Comunicación
Muntaner 462, 1º2ª
08006, Barcelona
T: 933 621 034
mjacob@itcomunicacion.com



Have sun!

Acerca de IBC Solar

IBC SOLAR es un proveedor líder de soluciones y servicios energéticos en el ámbito de la energía fotovoltaica y el almacenamiento. La empresa ofrece sistemas completos y cubre toda la gama de productos, desde la planificación hasta la entrega llave en mano de los sistemas fotovoltaicos. La gama incluye soluciones energéticas para viviendas particulares, el comercio y la industria, así como parques solares. IBC SOLAR es un promotor de proyectos y contratista general en estas áreas, y planifica, implementa y comercializa proyectos SOLAR a gran escala en todo el mundo. IBC SOLAR trabaja en estrecha colaboración con una red de socios Premium que garantizan una instalación competente y de alta calidad de los sistemas en todo el mundo.

IBC SOLAR fue fundada en 1982 en Bad Staffelstein por Udo Möhrstedt y actualmente es pionera en la revolución energética en más de 30 países.

Acerca de Jolywood Solar

Jolywood (Taizhou) Solar Technology Co., Ltd. se estableció en 2016 como filial del Grupo Jolywood, que es uno de los mayores fabricantes de láminas solares del mundo. Jolywood Solar, equipada con una capacidad de producción de 3,6 GW de células bifaciales n-TOPCon, 3 GW de módulos bifaciales n-TOPCon y 150 MW de células n-IBC, cuenta con amplios derechos de propiedad intelectual en tecnología de tipo n. La compañía se ha convertido en una de las mayores empresas especializadas en la investigación y el desarrollo, la fabricación y la venta de células y módulos fotovoltaicos bifaciales TOPCon de tipo n de alta eficiencia del mundo.

Como líder en tecnología fotovoltaica bifacial de tipo n, Jolywood Solar ha suministrado más de 5 GW de módulos y células solares de tipo n en más de 50 países.

Nota de prensa

Contacto:

IT Comunicación
Muntaner 462, 1º2ª
08006, Barcelona
T: 933 621 034
mjacob@itcomunicacion.co
m