

## IBC SOLAR y Enphase Energy se asocian para la distribución de micro-inversores y sistemas de almacenamiento

*El proveedor de sistemas amplía su cartera de inversores con tecnología adicional*

**Bad Staffelstein / Alemania, 29 de abril de 2021 - IBC SOLAR AG, líder mundial en sistemas fotovoltaicos (FV) y almacenamiento de energía, está añadiendo micro-inversores y sistemas de almacenamiento de Enphase Energy Inc. a su gama de productos con efecto inmediato. Enphase es una empresa global de tecnología de gestión de la energía y uno de los principales proveedores de sistemas de energía y almacenamiento basados en micro inversores. Con esta cooperación, IBC SOLAR ofrece a sus clientes aún más opciones para la planificación e instalación de sistemas solares de forma rápida y sencilla. Los micro-inversores son compatibles con casi todos los tipos de módulos y son especialmente adecuados para tejados residenciales.**

Con la incorporación de los productos solares y de almacenamiento de Enphase, la cartera de IBC SOLAR se expande para incluir otro importante segmento. "Los sistemas de micro-inversores ofrecen numerosas ventajas para los instaladores y los clientes finales desde una perspectiva tecnológica", explica Britta Beier, Vicepresidenta Senior de Gestión de la Cadena de Suministro de IBC SOLAR. "Con una garantía limitada de 25 años para sus micro-inversores, el sistema de Enphase es sinónimo de máxima fiabilidad y, por lo tanto, cumple con los altos estándares de calidad de IBC SOLAR. La compatibilidad con todos nuestros módulos y sistemas de montaje se ajusta a nuestro concepto de sistema y la instalación rápida y sencilla "plug-and-play" crea ventajas para nuestros socios premium."

Para que la instalación de los dispositivos sea aún más cómoda, el proveedor de sistemas también ofrecerá pronto una nueva solución de pinza para los sistemas de montaje de IBC SOLAR. Esto permite montar los inversores sin herramientas, ya que la solución de clip simplemente se encaja en los rieles de montaje.

A diferencia de los sistemas clásicos, con los micro-inversores cada módulo solar recibe su propio inversor, que se conectan fácilmente entre sí a nivel de 230V mediante un cable pre-montado. Esta arquitectura tiene muchas ventajas, por ejemplo, ya no es necesario un amplio diseño de cadenas y las sombras se compensan de la mejor manera posible. Además, permite la instalación de cualquier número de módulos y facilita la expansión del sistema.

"Estamos encantados de unirnos a IBC SOLAR para proporcionar nuestros micro-inversores y sistemas de almacenamiento a nuestros clientes europeos", dice Peter van Berkel, Director General de Enphase Europa. "Estamos deseando trabajar con IBC SOLAR y su sólida red de instaladores para proporcionar a los propietarios de viviendas energía fiable y limpia con nuestros innovadores sistemas de gestión de la energía en el domicilio."



Además de los micro-inversores, el nuevo sistema de almacenamiento de Enphase, ENCHARGE, también estará disponible en IBC SOLAR a partir de este verano 2021. Los instaladores solares podrán utilizar los sistemas de almacenamiento de Enphase para las nuevas instalaciones, así como para los sistemas readaptados. Enphase es uno de los pocos fabricantes en Europa que ofrecerá tanto productos solares como de almacenamiento, proporcionando así la mejor integración y garantía de calidad para el sector residencial.

#### **Acerca de IBC SOLAR:**

IBC SOLAR es un proveedor y mayorista mundial líder en soluciones y servicios de energía fotovoltaica y de almacenamiento de energía. 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 de productos comprende parques solares, sistemas de autoconsumo para empresas comerciales y hogares, sistemas fotovoltaicos fuera de la red y soluciones híbridas diésel. Como desarrollador de proyectos y contratista general, IBC SOLAR implementa y comercializa importantes proyectos solares en todo el mundo.

La compañía actúa con independencia de los fabricantes, garantiza la más alta calidad para todos los proyectos y actualmente ha implementado sistemas fotovoltaicos con 5,4 gigavatios en todo el mundo. IBC SOLAR trabaja con una estrecha red de socios Premium y les apoya con sus propias herramientas de software para la planificación y el diseño de sistemas conectados a la red, incluyendo sistemas de almacenamiento.

IBC SOLAR ofrece paquetes personalizados para proveedores de energía, empresas de servicios públicos municipales y proveedores de soluciones fotovoltaicas. La empresa garantiza el mejor rendimiento posible de los parques solares mediante gestión técnica y supervisión.

#### **About Enphase Energy, Inc.**

Enphase Energy, una empresa global de tecnología energética, ofrece soluciones inteligentes y fáciles de usar que gestionan la generación solar, el almacenamiento y la comunicación en una plataforma inteligente. La empresa revolucionó la industria solar con su tecnología basada en micro inversores y produce una solución totalmente integrada de energía solar más almacenamiento. Enphase ha distribuido más de 34 millones de micro inversores, y se han desplegado aproximadamente 1,5 millones de sistemas basados en Enphase en más de 130 países. Para más información, visite [www.enphase.com](http://www.enphase.com) y siga a la empresa en LinkedIn.

Enphase Energy, Enphase, the E logo, Ensemble, and other trademarks or service names are the trademarks of Enphase Energy, Inc. Other names are for informational purposes and may be trademarks of their respective owners.

#### **Enphase Energy Forward-Looking Statements**

This press release may contain forward-looking statements, including statements related to the expected capabilities and performance of Enphase Energy's technology and products, including quality and reliability; our outstanding customer service; and the performance by our installation partners. These forward-looking statements are based on Enphase's current expectations and inherently involve significant risks and uncertainties. Actual results and the timing of events could differ materially from those anticipated in such forward-looking statements as a result of certain risks and uncertainties, including those risks described in more detail in Enphase's most recent Annual Report on Form 10-K and other documents on file with the SEC and available on the SEC's website at [www.sec.gov](http://www.sec.gov). Enphase Energy undertakes no duty or obligation to update any forward-looking statements contained in this release as a result of new information, future events, or changes in its expectations, except as required by law.



**Para más información:**

IT COMUNIACIÓN

Marta Jacob | [mjacob@itcomunicacion.com](mailto:mjacob@itcomunicacion.com)

Josep M<sup>a</sup> Iglesias | [jmiglesias@itcomunicacion.com](mailto:jmiglesias@itcomunicacion.com)

**Enphase Energy**

Joanne Pochet (Field Marketing EMEA)

Hub 2, Lyon Airport,

FR-69125 Colombier Saugnieu, France

Tel.: +33 (0) 6 30 59 82 10

[jpochet@enphaseenergy.com](mailto:jpochet@enphaseenergy.com)