

La nueva iniciativa de sostenibilidad más importante de KIOXIA

KIOXIA instala sistemas de generación de energía solar en las plantas de Kitakami y Yokkaichi en Japón



Pie de foto: Paneles solares en el tejado de Fab1 de la planta de Kitakami

Düsseldorf, Alemania, 6 de marzo de 2023. [KIOXIA Europe GmbH](#) ha anunciado que el Grupo KIOXIA está aumentando el uso de energía renovable mediante la instalación de sistemas de generación de energía solar a gran escala por primera vez en su planta de Kitakami y su planta de Yokkaichi.

Instalados en la azotea de las instalaciones de fabricación de memorias Flash, los nuevos sistemas de energía solar serán los más grandes de su tipo en cualquier planta de semiconductores en Japón^[1].



Con una capacidad total de generación de unos 7,5 megavatios (MW), se espera que los nuevos sistemas de energía solar generen unos 7600 megavatios-hora (MWh) de electricidad

anualmente para KIOXIA y que reduzcan las emisiones de dióxido de carbono en aproximadamente 3200 toneladas al año.

«Con los nuevos sistemas de energía solar, aceleraremos nuestros esfuerzos para hacer frente al cambio climático, uno de los objetivos clave de nuestra estrategia de gestión», explica Asayuki Nannichi, presidente de KIOXIA Europe GmbH. «El sistema de generación de energía solar en Fab1 de nuestra planta de Kitakami entró en funcionamiento recientemente, mientras que el sistema en Fab6 de nuestra planta de Yokkaichi entrará en funcionamiento en junio de este año», continúa.

El Grupo KIOXIA se ha fijado el objetivo de obtener el 100 % de su energía de fuentes renovables para el año 2040, incluida la energía solar. La empresa continuará abordando el cambio climático de manera proactiva con el objetivo de lograr un desarrollo sostenible en beneficio de la sociedad.

Para obtener más información sobre las iniciativas de KIOXA en materia de cambio climático, visite el siguiente sitio web: [Cambio climático | KIOXIA Holdings Corporation \(kioxia-holdings.com\)](https://www.kioxia-holdings.com)

###

Notas:

[1] Basado en un estudio de KIOXIA (del 1 de febrero de 2023)

Acerca de KIOXIA Europe GmbH

KIOXIA Europe GmbH (antes Toshiba Memory Europe GmbH) es la filial europea de KIOXIA Corporation, un proveedor líder mundial de memorias flash y unidades de memoria de estado sólido (SSD). Desde la invención de la memoria flash hasta el avance actual de BiCS FLASH, KIOXIA sigue siendo pionera en soluciones y servicios de memoria de vanguardia que enriquecen la vida de las personas y amplían los horizontes de la sociedad. La



innovadora tecnología de memoria Flash 3D de KIOXIA, BiCS FLASH, está dando forma al futuro del almacenamiento en aplicaciones de alta densidad, como los teléfonos inteligentes avanzados, los ordenadores, las unidades SSD, el sector automotriz y los centros de datos.

Visite nuestro [sitio web de KIOXIA](#)

Datos de contacto para la publicación:

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Alemania

Tel.: +49 (0)211 368 77-0

Correo electrónico: KIE-support@kioxia.com

Datos de contacto para consultas editoriales:

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Tel.: +49 (0) 211 36877 382

Correo electrónico: lena1.hoffmann@kioxia.com

Publicado por:

Birgit Schöniger, Publitek

Tel: +49 (0)4181 968098-13

Correo electrónico: birgit.schoeniger@publitek.com

Sitio web: www.publitek.com