

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokio 100-8310 (Japón)

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

N.º 3207

Este texto es una traducción de la versión oficial en inglés de este comunicado de prensa y se le proporciona a modo de referencia, para su comodidad. Consulte el texto original en inglés para obtener detalles específicos. En caso de que ambas versiones difieran, prevalecerá el contenido de la versión en inglés.

Consultas de los clientes

Industrial Automation Machinery Department
Factory Automation Systems Group
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/fa/support
www.MitsubishiElectric.com/fa

Consultas de los medios

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric adquiere ASTES4 SA en Suiza

*Esta adquisición mejorará el sector de las máquinas de procesamiento láser
de láminas de metal a nivel mundial*

TOKIO, 6 de agosto de 2018 - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKIO: 6503) anunció la adquisición de ASTES4 SA (ASTES4) el 3 de agosto. La empresa, con sede en Suiza, participa en el desarrollo, la producción y la venta de soluciones de clasificación automatizada patentadas para máquinas de procesamiento láser de láminas de metal. Con ASTES4 como filial en propiedad absoluta, Mitsubishi Electric ofrecerá soluciones integradas para el mercado global, ya que incorporará los sistemas de clasificación automatizados de ASTES4 a sus máquinas de procesamiento láser de láminas de metal de gran valor añadido. A través de esta adquisición, la empresa espera ampliar aún más su negocio en todo el mundo.



Máquina de procesamiento láser
de láminas de metal

Sistema de clasificación automatizada

El negocio de las máquinas de procesamiento láser de láminas de metal de Mitsubishi Electric se está desarrollando a nivel mundial: en Japón, América, Europa, China, India y el sudeste asiático. La falta de recursos humanos en las plantas de producción y la capacidad de los láseres de fibra para producir mayores volúmenes suelen aumentar la demanda de un incremento significativo de la productividad mediante la automatización del procesamiento láser de láminas de metal, en el que se incluye el procesamiento previo y el posterior. El procesamiento láser de láminas de metal consiste en la carga del material, el corte por láser, la descarga del material cortado, y la eliminación y clasificación de las piezas cortadas del modelo. La demanda mundial de estas soluciones de clasificación se encuentra en alza.

ASTES4 proporciona soluciones de clasificación automatizada flexibles para la carga, la descarga y, especialmente, la clasificación de diferentes materiales empleando su propia tecnología patentada, que cuenta con funciones de ingeniería de sistemas de calidad superior que permiten integrar el sistema de automatización.

Con la adquisición de ASTES4, Mitsubishi Electric reforzará aún más su línea de sistemas de automatización, junto con las soluciones de clasificación para máquinas de procesamiento láser de láminas de metal, con el fin de proporcionar a sus clientes soluciones integradas que requieren menos carga, descarga y clasificación manuales para lograr una eficacia y una productividad mayores.

Acerca de ASTES4

Nombre de la empresa	ASTES4 SA
Director ejecutivo	Gianpaolo Palladini
Ubicación	Sede: Via Passeggiata, 3A - 6828 BALERNA, Suiza
Capital	3 580 000 CHF
Fundación	Octubre de 2013
Sector	Desarrollo, producción y venta de soluciones de clasificación automatizada para máquinas de procesamiento láser de láminas de metal

###

Acerca de Mitsubishi Electric Corporation

Con casi 100 años de experiencia en la provisión de productos fiables y de alta calidad, Mitsubishi Electric Corporation (TOKIO: 6503) es un líder mundial reconocido en la fabricación, comercialización y venta de equipos eléctricos y electrónicos utilizados en el procesamiento de la información y las comunicaciones, en el desarrollo espacial y las comunicaciones por satélite, en los aparatos electrónicos de consumo, en la tecnología industrial, en la energía, en el transporte y en los equipos de construcción. Aprovechando el espíritu de su declaración corporativa "Changes for the Better" y su declaración medioambiental "Eco Changes", Mitsubishi Electric se esfuerza por ser una empresa internacional comprometida con el medio ambiente líder y por enriquecer la sociedad con la tecnología. La empresa registró ventas de grupo consolidadas de 4 444 400 millones de yenes (según las NIIF, unos 41 900 millones de dólares estadounidenses*) en el ejercicio finalizado el 31 de marzo de 2018. Para obtener más información, visite:

www.MitsubishiElectric.com

*Tipo de cambio de 106 yenes por dólar estadounidense, tipo concedido por el Mercado de divisas de Tokio el 31 de marzo de 2018