

MITSUBISHI ELECTRIC شركة

قسم العلاقات العامة

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

رقم ٣٢٠٧

بالنسبة للنشرة الفورية

إن هذا النص ترجمة للنص الإنجليزي الرسمي لهذا الإصدار الجديد، وقد تم تزويده للرجوع إليه بسهولة عند الحاجة. يرجى الرجوع إلى النص الإنجليزي الأصلي للحصول على التفاصيل و/أو المواصفات الخاصة. في حال وجود أي تعارض، فيجب اتباع محتوى الإصدار الإنجليزي الأصلي.

الاستفسارات الإعلامية

استفسارات العملاء

قسم العلاقات العامة

شركة Mitsubishi Electric

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/news/

قسم آلات الأتمتة الصناعية

مجموعة أنظمة أتمتة المصانع

شركة Mitsubishi Electric

www.MitsubishiElectric.com/fa/support

www.MitsubishiElectric.com/fa

شركة Mitsubishi Electric تستحوذ على شركة ASTES4 SA في سويسرا

سيؤدي هذا الأمر إلى تعزيز تجارة آلات معالجة الصفائح المعدنية بالليزر على الصعيد العالمي

طوكيو، ٦ أغسطس ٢٠١٨ – أعلنت شركة [Mitsubishi Electric Corporation](http://MitsubishiElectricCorporation) (طوكيو: ٦٥٠٣) استحواذها على شركة ASTES4 SA (ASTES4)، وهي شركة مقرها في سويسرا، تهتم بتطوير وإنتاج وبيع حلول الفرز المؤتمتة الحاصلة على براءات اختراع والخاصة بآلات معالجة الصفائح المعدنية بالليزر، وذلك بتاريخ ٣ أغسطس. وباعتبار أن ASTES4 أصبحت شركة فرعية مملوكة لها بالكامل، ستقوم Mitsubishi Electric بتوفير حلول متكاملة للسوق العالمية من خلال تضمين أنظمة الفرز المؤتمتة الخاصة بشركة ASTES4 داخل آلات معالجة الصفائح المعدنية بالليزر ذات القيمة العالية المضافة من Mitsubishi Electric. وتهدف الشركة إلى زيادة توسيع أعمالها التجارية في جميع أنحاء العالم من خلال عملية الاستحواذ هذه.



آلات معالجة الصفائح المعدنية بالليزر

نظام الفرز المؤتمت

والصين وجنوب شرق آسيا والهند. ويؤدي النقص في الموارد البشرية داخل مرافق الإنتاج وفي قدرة ألياف الليزر على إنتاج كميات أعلى بشكل عام إلى ارتفاع مطالب زيادة الإنتاجية بشكل كبير عن طريق أتمتة معالجة الصفائح المعدنية بالليزر، بما في ذلك المعالجة القبلية والبعدية. تشمل معالجة الصفائح المعدنية بالليزر تحميل المعدات والتقطيع بالليزر وتفريغ مواد القطع بالإضافة إلى إزالة أجزاء التقطيع من الإطار وفرزها. وفي الآونة الأخيرة، هناك ارتفاع ملحوظ في الطلب على حلول الفرز هذه من جميع أنحاء العالم.

تقدم شركة ASTES4 حلول فرز مؤتمتة مرنة خاصة بالتحميل والتفريغ وخاصة الفرز الخاص بمواد عديدة باستخدام تكنولوجيا خاضعة لبراءة اختراع خاصة بها مع نظام متفوق للقدرات الهندسية التي يمكنها دمج نظام الأتمتة بأكمله.

من خلال الاستحواذ على شركة ASTES4؛ ستزيد Mitsubishi Electric من تعزيز تشكيلتها من أنظمة الأتمتة إلى جانب حلول الفرز الخاصة بآلات معالجة الصفائح المعدنية بالليزر لتزود عملائها الكرام بالحلول المتكاملة التي تتطلب عمليات تحميل وتفريغ وفرز يدوي أقل لتحقيق إنتاجية وكفاءة أعلى.

نبذة عن شركة ASTES4

اسم الشركة	ASTES4 SA
المدير التنفيذي	جيانباولو بالاديني
الموقع	المقر: فيا باسيجياتا، باليرنا 3A-6828، سويسرا
رأس المال	٣٥٨٠٠٠٠٠ فرانك سويسري
التأسيس	أكتوبر ٢٠١٣
الأعمال	تطوير حلول الفرز الآلي لآلات تصنيع الصفائح المعدنية بالليزر وإنتاجها وبيعها

###

نبذة عن شركة Mitsubishi Electric

مع ما يقرب من ١٠٠ عام من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالمياً معترف بها في مجال تصنيع وتسويق وبيع المعدات الكهربائية والإلكترونية المستخدمة في معالجة المعلومات والاتصالات وتنمية الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعية والإلكترونيات الاستهلاكية والتكنولوجيا الصناعية والطاقة والنقل ومعدات البناء. ومن خلال تبني روح عبارة الشركة، التغيير نحو الأفضل، وعبارتها البيئية، التغييرات البيئية، تسعى شركة Mitsubishi Electric لتكون شركة صديقة للبيئة لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وقد سجلت الشركة حجم مبيعات إجمالية للمجموعة بمقدار ٤٤٤٤,٤ مليار ين (وفقاً للمعايير الدولية للإبلاغ المالي؛ ٤١,٩ مليار دولار أمريكي*) في السنة المالية المنتهية في ٣١ مارس ٢٠١٨. للمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة:

www.MitsubishiElectric.com

*بسعر صرف ١٠٦ ين للدولار الأمريكي، سعر الصرف المُعطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠١٨