

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

FOR UMIDDELBAR UTGIVELSE

nr. 3207

Denne teksten er en oversettelse av den offisielle engelske versjonen av pressemeldingen, og den er kun ment som et praktisk referanseverktøy. Du finner detaljene og spesifikasjonene i den originale engelske versjonen. Dersom tekstene ikke stemmer overens, er det den originale engelske versjonen som gjelder.

Kundeforespørsler

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

Medieforespørsler

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

Mitsubishi Electric kjøper opp ASTES4 SA i Sveits

Vil styrke den globale virksomheten for laserbearbeidingsmaskiner for blikk

TOKYO, 6. august 2018 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) kunngjorde oppkjøpet av ASTES4 SA (ASTES4), et selskap basert i Sveits som driver med utvikling, produksjon og salg av patenterte automatiserte sorteringsløsninger for laserbearbeidingsmaskiner for blikk, den 3. august. Med ASTES4 som et heleid datterselskap kommer Mitsubishi Electric til å tilby integrerte løsninger til det globale markedet med ASTES4s automatiserte sorteringssystemer integrert i Mitsubishi Electrics laserbearbeidingsmaskiner for blikk med høy merverdi. Selskapet har som mål å ytterligere utvide sin globale virksomhet gjennom dette oppkjøpet.



Laserbearbeidingsmaskin for blikk

Automatisert sorteringssystem

Mitsubishi Electric's virksomhet for laserbearbeidingsmaskiner for blikk utvikler seg globalt i Japan, Nord- og Sør-Amerika, Europa, Kina, Sørøst-Asia og India. Mangelen på menneskelige ressurser i produksjonsanlegg samt fiberlaseres evne til å produsere høyere volumer eskalerer generelt behovet for en betydelig økning i produktivitet ved å automatisere laserbearbeiding av blikk, inkludert før- og etterbearbeiding. Laserbearbeiding av blikk omfatter innlasting av materialet, laserskjæring, lossing av skårne materialer samt fjerning og sortering av skårne deler fra rammen. I det siste har etterspørselen på verdensbasis etter slike sorteringsløsninger vært økende.

ASTES4 gir fleksible automatiserte sorteringsløsninger for lasting, lossing og spesielt sortering av ulike materialer med sin egne patenterte teknologi med overlegne systembyggingsmuligheter som kan integrere hele automatiseringssystemet.

Ved å kjøpe opp ASTES4 kommer Mitsubishi Electric til å ytterligere styrke sin serie av automatiseringssystemer sammen med sorteringsløsninger for laserbearbeidingsmaskiner for blikk for å tilby sine verdsette kunder integrerte løsninger som krever mindre manuell lasting, lossing og sortering for å oppnå høyere produktivitet og effektivitet.

Om ASTES4

Selskapets navn	ASTES4 SA
Konsernsjef	Gianpaolo Palladini
Beliggenhet	Hovedkontor: Via Passeggiata, 3A – 6828 BALERNA, Sveits
Kapital	CHF 3 580 000
Grunnlagt	Oktober 2013
Virksomhet	Utvikling, produksjon og salg av automatiserte sorteringsløsninger for laserbearbeidingsmaskiner for blikk

###

Om Mitsubishi Electric Corporation

Med nesten 100 års erfaring i å levere pålitelige produkter av høy kvalitet er Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) en anerkjent markedsleder innen produksjon, markedsføring og salg av elektrisk og elektronisk utstyr som brukes innen informasjonsbehandling og kommunikasjon, romfart og satellittkommunikasjon, forbrukerelektronikk, industrideknologi, energi, transport og anleggsutstyr. Mitsubishi Electric følger konsernets slagord, Changes for the Better (Endringer til det bedre), og miljøslagordet, Eco Changes (Øko-endringer), og bestreber seg på å være et globalt, ledende grønt selskap som beriker samfunnet med teknologi. Selskapet registrerte en konsolidert konsernomsetning på 4 444,4 milliarder yen (i samsvar med IFRS; USD 41,9 milliarder*) i regnskapsåret som endte 31. mars 2018. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til:

www.MitsubishiElectric.com

*Ved en valutakurs på 106 yen per amerikanske dollar. Kursen er gitt av Tokyo Foreign Exchange Market 31. mars 2018