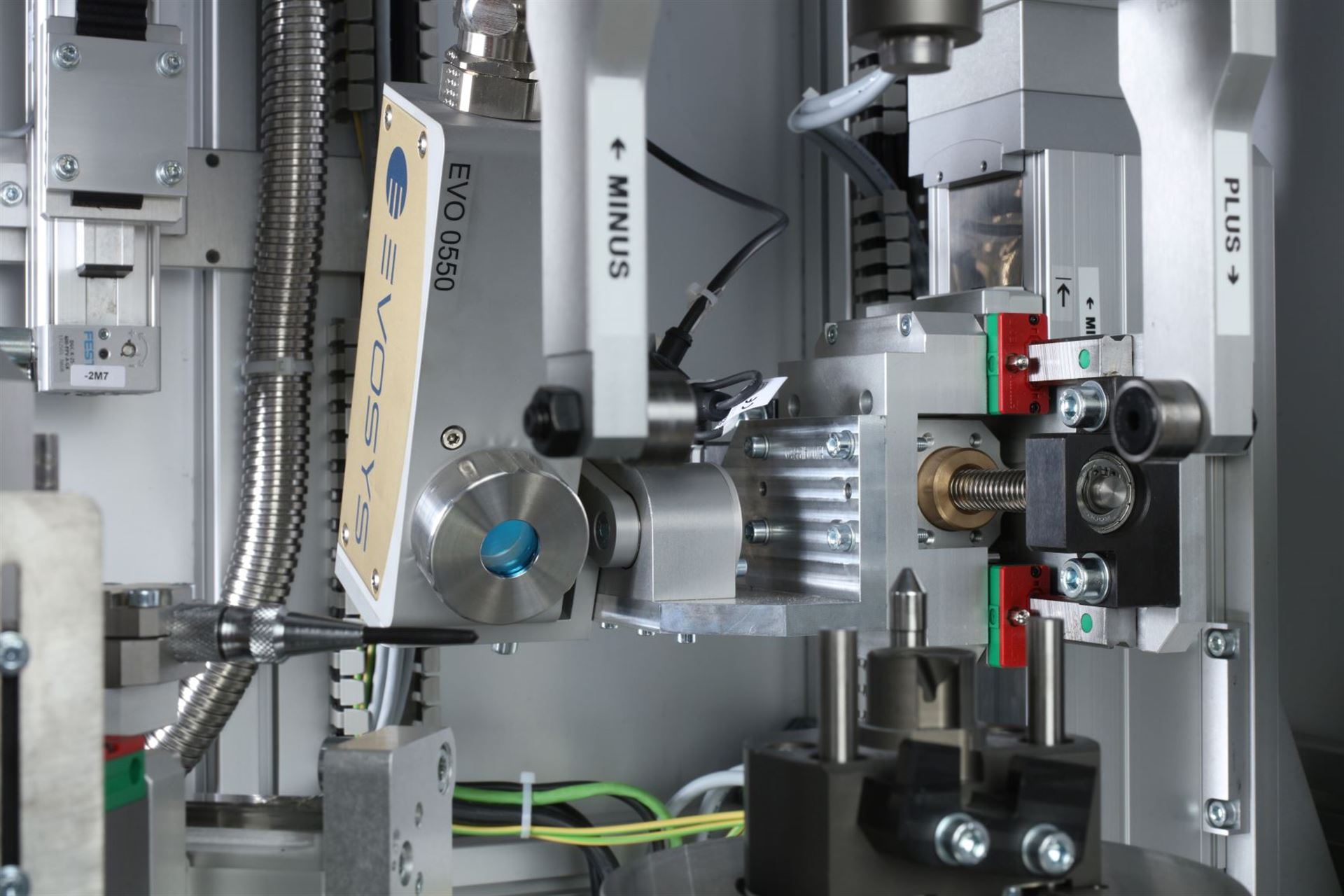
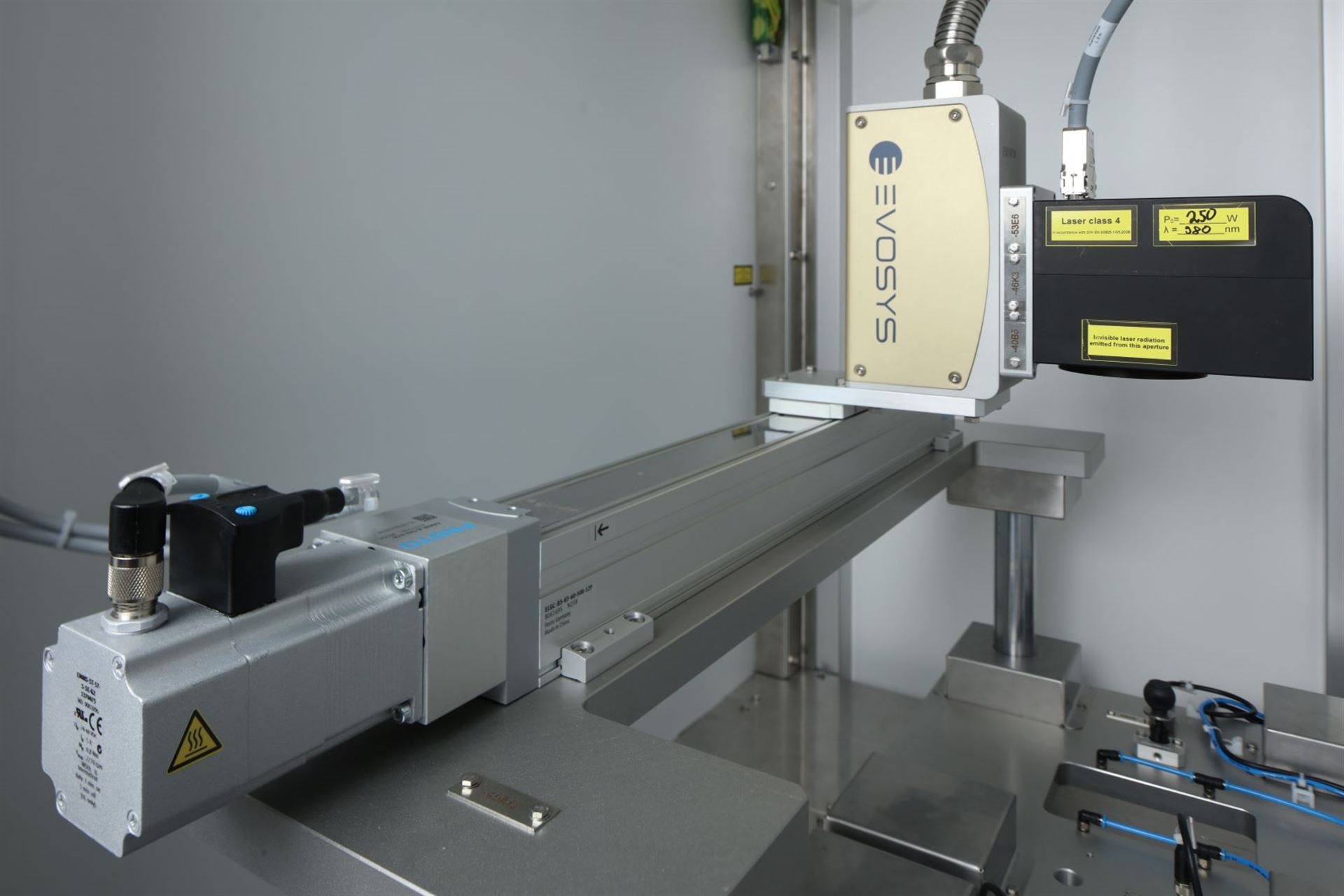
roduktneuheit

06.08.2021

Laser-Kunststoffschweißen mit den neuen EVOSYS Modulen

[](http://www.evosys-group.com/)

* Einsatz der EVO 0550 in Laser-Kunststoffschweißmaschine
* Einsatz der EVO 0750 in Laser-Kunststoffschweißmaschine

[1](https://www.fakuma-messe.de/#1)[2](https://www.fakuma-messe.de/#2)

Besonders bei der Herstellung hoher Stückzahlen werden Maschinen benötigt, die für die Anforderungen einer vollautomatisierten industriellen Produktion geeignet sind. EVOSYS bietet dafür effiziente Systeme an, die sich durch ihre kompakte Bauweise sehr einfach in moderne Fertigungsanlagen integrieren lassen: zum Beispiel die neuen vorkalibrierten Lasermodule EVO 0550 und EVO 0750, inkl. Lasersteuerung.  
Weltweite Tauschbarkeit und Prozessübertragung sind damit so einfach wie nie zuvor, Plug & Play neu definiert. Gerne liefern wir die Module auch mit einer geeigneten Prozessüberwachung und unterstützen Sie beim Ersteinrichten in Ihrer Produktion.  
Die EVOSYS Integrationslösungen garantieren einfachste Integration - Laserklasse 1 und ein stabiler Prozess sind damit ein Leichtes. Umfangreiche Schnittstellen und Prozessüberwachungsoptionen runden die Systeme ab. Die neuen kompakten Lasermodule EVO 0550 und EVO 0750 zur Integration in Automatisierungslinien ermöglichen eine effiziente Projektierung und einen flexiblen Einsatz. Durch das platzsparende Design passen sie in nahezu jede Fertigungsumgebung und bieten damit höchste Wirtschaftlichkeit.  
  
EVO 0550 - Lasermodul mit Festoptik und EVO 0750 - Modul mit Scanner für das Laserschweißen von Kunststoffen:  
• Höchste Wirtschaftlichkeit  
• Geringer Platzbedarf  
• Prozesssichere Bearbeitung  
• Einfache Integration

 Ansprechpartner

* Frau Marika Nitscher
* +49 9131 4088-1053
* [marika.nitscher@evosys-laser.com](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,octkmc0pkvuejgtBgxquau\/ncugt0eqo');)

Halle FGO – Stand FGO-01

 Produktgruppe

Schweißmaschinen

 Kontakt

* Evosys Laser GmbH
* Felix-Klein-Straße 75
* 91058 Erlangen
* Deutschland
* +49 9131 4088-0
* [info@evosys-laser.com](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,kphqBgxquau\/ncugt0eqo');)
* [www.evosys-group.com](http://www.evosys-group.com/)