

Pressemitteilung
9. April, 2025

Automatisierung im Fokus

Selmsdorf, Deutschland – 9. April 2025 – FOBA Laser Marking + Engraving berät auf der all about automation Hamburg 2025 zu Automatisierungslösungen bei der Lasermarkierung und zeigt Live-Demonstrationen mit FOBA's neuem UV-Markierlaser. Die Messe, die vom 3. bis 4. Juni 2025 in Hamburg stattfindet, ist eine bedeutende Plattform für Automatisierungstechnologien und bietet Fachleuten die Möglichkeit, die neuesten Innovationen und Lösungen in der Branche zu entdecken.

Auf der all about automation Hamburg wird FOBA's neues UV-Lasermarkiersystem V.0042-uv erstmals auch im Norden Deutschlands vorgestellt. Dieses innovative Produkt zeichnet sich durch seine außergewöhnliche Präzision und Vielseitigkeit aus und ist speziell für die Kennzeichnung von Kunststoffen ohne Additive sowie weitere empfindliche Materialien entwickelt worden. Der V.0042-uv UV-Laser bietet eine hervorragende Markierqualität und ermöglicht es, selbst kleinste und komplexeste Details mit höchster Genauigkeit zu markieren. Dank seiner kurzen Wellenlänge von 355 nm erzeugt der UV-Laser kontrastreiche und dauerhafte Markierungen und ist damit prädestiniert für Anwendungen in der Elektronik-, Medizin- und Automobilindustrie.

Besucher der Messe haben die Möglichkeit, das Lasermarkiersystem in Aktion zu erleben und sich von den Experten von FOBA über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und Automatisierungslösungen beraten zu lassen. FOBA bietet flexible technische Lösungen für die automatisierte Laserbeschriftung in Zusammenarbeit mit führenden Automatisierungsexperten. Diese Lösungen sind individuell an die jeweiligen Produktionsumgebungen und Anforderungen angepasst und tragen dazu bei, anspruchsvolle Markierungsanforderungen zu integrieren und die Effizienz zu erhöhen.

FOBA Laser Marking + Engraving ist ein weltweit führender Anbieter von Lasermarkierlösungen und setzt sich kontinuierlich für Innovation und Qualität ein. Mit dem V.0042-uv UV-Laser erweitert FOBA sein Portfolio um ein weiteres hochmodernes Produkt, das den hohen Anforderungen der Industrie gerecht wird und neue Maßstäbe in der Lasermarkierung setzt.

Unter info@fobalaser.com können Interessenten einen individuellen Beratungstermin vereinbaren und ein Messticket erhalten. Weitere Informationen zur Messe unter <https://www.allaboutautomation.de/de/hamburg/>

FOBA Laser Marking + Engraving
<https://www.fobalaser.com/de/>

**ALLTEC Angewandte Laserlicht
Technologie GmbH**
An der Trave 27-31
23923 Selmsdorf
Germany
T +49 38823 55-0
info@fobalaser.com
www.fobalaser.com

Kathrin Urban
Campaign & Event Manager
T +49 38823 55-440
kathrin.urban@fobalaser.com

Bildmaterial zur redaktionellen Verwendung

Bilder zum kostenlosen Download für den redaktionellen Gebrauch unter:
<https://www.fobalaser.com/de/newsroom-events/news-presse/automatisierung-im-fokus/>



Lasermarkierarbeitsplatz FOBA M1000, in den ein FOBA UV-Lasermarkierer integriert werden kann.
(Bildrechte: FOBA)



UV-Lasermarkierer V.0042-uv für kontrastreiche Markierungen auf hochsensiblen Produkten.
(Bildrechte: FOBA)

Weitere Informationen sowie Text- und Bildmaterial erhalten Sie von:
For additional information and images for editorial use please contact:

Kathrin Urban | Campaign & Event Manager
ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie GmbH | FOBA Laser Marking + Engraving
An der Trave 27 – 31 | 23923 Selmsdorf
Tel.: +49 (0)38823 55-440
kathrin.urban@fobalaser.com | www.fobalaser.com

Über FOBA www.fobalaser.com/de/

FOBA Laser Marking + Engraving (Marke der ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie GmbH) ist einer der führenden Hersteller und Anbieter von innovativen Lasermarkierlösungen. FOBA's Beschriftungslaser, Lasermarkiermaschinen und bildgebende Kennzeichnungsworkflows kommen vor allem in der Automobilzulieferindustrie, Medizintechnik, Elektronik und Kunststoffindustrie sowie im Werkzeug-, Metall- und Formenbau zur Kennzeichnung einer Vielzahl an Materialien und Produkten zum Einsatz. Ein weltweiter Vertrieb sowie internationale Vertriebspartner und Servicestandorte bedienen die globalen Märkte. Seit 2004 gehört ALLTEC/FOBA mit der Firmenzentrale in Selmsdorf bei Lübeck zur US-amerikanischen Veralto Corporation.

About FOBA www.fobalaser.com

FOBA Laser Marking + Engraving (brand of ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie GmbH) is one of the leading suppliers of advanced laser marking systems. FOBA develops and manufactures marking lasers for integration as well as laser marking workstations with vision assisted marking workflows. FOBA technology is being applied for the direct part marking of any kind of metals, plastics, or other materials in industries like automotive, medical, electronics, plastics or tool, metal and mold making. With its worldwide sales and service branches and its headquarters near Lübeck/Hamburg (Germany) ALLTEC/FOBA is part of the Veralto Corporation.