

## **Laser World of Photonics 2015: Datalogic zeigt Laser-Markierungslösungen, die neue Maßstäbe setzen**

Bologna, Italien (ots) -

~

- Querverweis: Die Pressemitteilung liegt in der digitalen Pressemappe zum Download vor und ist unter <http://www.presseportal.de/meldung/3001028> abrufbar -

~

~

- Querverweis: Bildmaterial ist abrufbar unter <http://www.presseportal.de/meldung/3001028> -

~

Datalogic, globaler Marktführer für automatische Datenerfassung und industrielle Automatisierung und Hersteller von Barcode-Lesegeräten, mobilen Computern zur Datenerfassung, Sensoren, Bildverarbeitungssystemen und Lasermarkierungssysteme stellt auf der Laser World of Photonics, der Weltleitmesse für die Laser und Photonik Industrie, vom 22.06.2015 bis 25.06.2015 in München in Halle A3, Stand 510 seine Laser-Markierungslösungen vor. Erstmals wird der industrieweit erste kompakte All-in-One Faserlasermarkierer UniQ in Deutschland zu sehen sein.

Der UniQ verbindet einen sehr kleinen Formfaktor mit höchster Lasermarkierungsqualität. Das robuste und kompakte All-In-One-Gehäuse integriert Faserlaserquelle, Netzteil und eine Steuerung mit der Datalogic-Markierungssoftware Lighter Suite. Diese Markierungssoftware bietet eine intuitive Benutzeroberfläche mit allen nötigen Funktionen und Tools. Außerdem punktet der UniQ mit seinem branchenweit konkurrenzlosen Preis-Wattzahl-Verhältnis.

Der UniQ setzt dabei völlig neue Maßstäbe für Faserlasermarkierer:

~

- Keine externe Steuerung, kein externes Gehäuse und kein externes Netzteil erforderlich
- Keine Transportfaserbeschränkungen hinsichtlich Faserlänge oder Biegeradius

- IP54-Schutz selbst für raue Umgebungen und industrielle Anwendungen dank raffinierter mechanischer Konstruktion und hochwertiger Komponenten

~

"Seit eh und je bietet Datalogic seinen Kunden speziell entwickelte Lösungen, die besonders einfach zu installieren sind und helfen, Kosten zu senken. Keine andere Markierungslösung, die derzeit auf dem Markt erhältlich ist, lässt sich so einfach in jede beliebige Fertigungslinie integrieren wie der UniQ-Lasermarkierer", kommentiert Jan Walker, Country Manager Central Europe. "Ein großer Vorteil für unsere Kunden ist, dass Sie von Datalogic Lösungen für Markieren, Lesen und Qualitätskontrolle aus einer Hand erhalten."

Neben dem UniQ bietet Datalogic Laser-Markierlösungen für eine Vielzahl von Anwendungen unter anderem für Metall, Kunststoff, organische Materialien und Direktmarkierung von Verpackungen an. Diese fertigt und entwickelt Datalogic selbst und steht für das beste Preis-Leistungsverhältnis am Markt.

Datalogic hat nicht nur Laser-Markiersysteme im Portfolio, sondern bietet für das Lesen von Direkt Markierten Teilen (DPM Reading), und für die Überprüfung der Code Qualität auch ein umfangreiches Spektrum an Codelesegeräten und Smart Kameras an. Datalogic auf der Laser World of Photonics: Halle A3, Stand 510

Die Datalogic Gruppe ist ein weltweit führendes Unternehmen für die automatische Erfassung von Daten und die industrielle Automation. Als Komplettanbieter von Barcodescannern, mobilen Datenerfassungs-Terminals, Sensoren, Bildverarbeitungs- und Lasermarkierungssystemen bietet Datalogic innovative Lösungen für vielfältige Anwendungen im Einzelhandel, der Transport & Logistik-Branche, bei Produktionsanlagen und im Gesundheitswesen. Mit Produkten, die in mehr als einem Drittel aller Supermärkte weltweit im Einsatz sind, an Flughäfen, Verkaufsstellen oder bei Liefer- und Postdiensten ist Datalogic in der einmaligen Position Lösungen zu bieten, die den Menschen das Leben einfacher und ihre Arbeit effizienter machen. Datalogic S.p.A. mit Hauptsitz in Lippo di Calderara di Reno (Bologna) ist an der Italienischen Börse seit 2001 unter DAL.MI im Segment der STAR-Unternehmen gelistet. Datalogic zählt derzeit etwa 2.400 Beschäftigte weltweit, verteilt auf 30 Länder. Im Jahr 2014 erzielte die Datalogic Gruppe Einnahmen in Höhe von 464,5 Millionen Euro und investierte über 43 Millionen Euro in

Forschung und Entwicklung. Das Unternehmen hält über 1.100 Patente weltweit. Weitere Informationen unter [www.datalogic.com](http://www.datalogic.com) Datalogic und das Datalogic Logo sind in vielen Ländern eingetragene Warenzeichen von Datalogic S.p.A., einschließlich den USA und der Europäischen Union.

~

Rückfragehinweis:

Angharad Ertmann

F&H Public Relations GmbH  
Exclusive German Member of Porter Novelli

Brabanter Str. 4  
80805 München  
Fon: +49 (89) 12175-165  
Fax: +49 (89) 12175-197  
E-Mail: [A.Ertmann@fundh.de](mailto:A.Ertmann@fundh.de)  
Internet: [www.fundh.de](http://www.fundh.de)

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/DE69152/aom>

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER  
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT \*\*\*

OTS0139 2015-04-20/13:02

201302 Apr 15

Link zur Aussendung:

[http://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20150420\\_OTS0139](http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20150420_OTS0139)