

PRESSEMELDUNG

## **Erweiterter Support für Scan-Anwendungen in den USA**

SCANLAB beruft Amanda Dobbins als 'Director of New Business Development' für den amerikanischen und internationalen Markt

**St. Charles IL, USA / Puchheim, 22.10.2015 – Als technologisch führender OEM-Hersteller für Laser Scan-Systeme bleibt die SCANLAB AG auf Wachstumskurs. Das Unternehmen, mit Hauptsitz in Puchheim bei München, gibt die Ernennung von Amanda Dobbins als ‚Director of New Business Development‘ für SCANLAB Amerika, bekannt. Amanda Dobbins wird die Weiterentwicklung von Laser-Scan-Lösungen für zahlreiche Applikationen weltweit unterstützen.**



Seit 25 Jahren beantwortet SCANLAB unterschiedlichste Kundenanforderungen mit zuverlässiger, industrietauglicher Technologie und deutschem Entwicklungs-Know-how. Seit dem Jahr 2003 ist das Unternehmen in den USA mit einem eigenen Standort vertreten. Um die Zufriedenheit auf den lokalen Märkten weiter zu steigern und die Kundenbedürfnisse

in Bezug auf Scanner-Anwendungen noch besser zu verstehen, erweitert SCANLAB das amerikanische Team.

Amanda Dobbins verfügt über 20 Jahre Berufserfahrung bei OEM-Firmen, die Laser-Systeme, Präzisionsoptiken und Strahlableitungseinheiten entwickelt haben. Sie war in ihrer letzten Position als ‚Director of Sales & Marketing‘ eines Herstellers von optischen Komponenten für Produkt-Neueinführungen und die Zusammenarbeit bei der Entwicklung von medizinischen Geräten und Analyseinstrumenten verantwortlich. Zuvor hat sie mehr als ein Jahrzehnt lang Applikationen betreut, die von Laser-Materialbearbeitung über Biophotonik bis zur Ophthalmologie reichten.

Amanda Dobbins hat 1995 ihren ‚B.Sc.‘ im Fachbereich Physik an der Universität Leicester, Großbritannien, erworben.

**Druckfähiges Bildmaterial** steht unter [www.scanlab.de/news-termine/bildarchiv](http://www.scanlab.de/news-termine/bildarchiv) zum Download bereit.

**Aktueller SCANLAB-Messekalender:**

**FABTECH 2015** vom 9.-15. November 2015 in Chicago, Illinois, USA North Hall 2, booth N19097. Aussteller ist das SCANLAB Tochterunternehmen Blackbird Robotersysteme.

**AIMEN – XI Workshop on Materials Processing with Laser Technology** vom 12.-13. November 2015 in O Porriño (Vigo), Spanien.

**SPIE Photonics West** vom 16.-18. Februar 2016 in San Francisco, California, USA – South Hall, Stand 2317.

**Über SCANLAB:**

Die SCANLAB AG ist mit über 20.000 produzierten Systemen jährlich der weltweit führende und unabhängige OEM-Hersteller von Scan-Lösungen zum Ablenken und Positionieren von Laserstrahlen in drei Dimensionen. Die besonders schnellen und präzisen Hochleistungs-Galvanometer-Scanner, Scan-Köpfe und Scan-Systeme werden zur industriellen Materialbearbeitung, in der Elektronik-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie sowie in der Bio- und Medizintechnik eingesetzt.

Seit 25 Jahren sichert SCANLAB seinen internationalen Technologievorsprung durch zukunftsweisende Entwicklungen in den Bereichen Elektronik, Mechanik, Optik und Software sowie höchste Qualitätsstandards.

**Pressekontakt:**

SCANLAB AG  
Frau Eva Jubitz  
Siemensstr. 2a  
D-82178 Puchheim

Telefon	+49 89 800 746-0
Fax	+49 89 800 746-199
E-Mail	<a href="mailto:presse@scanlab.de">presse@scanlab.de</a>
Internet	<a href="http://www.scanlab.de">www.scanlab.de</a>