

Neue europäische Vertriebskooperation für deutsche Laser: Omicron gewinnt ALT als neuen Distributionspartner für die Benelux-Länder

**Der deutsche Laserspezialist Omicron verstärkt die Vertriebspräsenz in
Europa. Ab sofort repräsentiert das auf Lasertechnologie spezialisierte
Distributionsunternehmen Applied Laser Technology (ALT) in den Benelux-
Ländern die Omicron-Produkte.**

Rodgau/Frankfurt (mas) – Der Laserspezialist Omicron aus Rodgau hat sein internationales Vertriebsnetz um einen Repräsentanten in Europa erweitert. Das Distributionsunternehmen Applied Laser Technology (ALT) bietet ab sofort die gesamte Omicron-Produktpalette in den Benelux-Ländern an.

ALT hat seinen Firmensitz in den Niederlanden und repräsentiert führende internationale Hersteller in den Benelux-Ländern. Dabei hat sich ALT auf den Verkauf und die Logistik in den Bereichen Lasertechnologie, Nano-Positioniersysteme, mechanische Komponenten, Optik und Lichtleiter spezialisiert. ALT beliefert Industrie-Unternehmen ebenso wie Institutionen aus Wissenschaft und Forschung.

Weitere Informationen sind unter www.alt.nl abrufbar.

Das innovative Laser-Unternehmen Omicron wird inzwischen in einem umfassenden Vertriebsnetz von Distributionspartnern in den Benelux-Ländern, China, Deutschland, England, Frankreich, Israel, Italien, Japan, Korea, Nordamerika, Singapur, Skandinavien, Spanien, Taiwan sowie in der Türkei repräsentiert. Insgesamt sind weltweit 19 Vertriebspartner für Omicron im Einsatz.

Weitere Informationen über die Omicron Laserprodukte gibt es unter www.omicron-laser.de.

+++

1.155 Zeichen (inkl. Leerzeichen), 20 Zeilen á circa 60 Anschläge

Herausgeber: Omicron Laserage Laserprodukte GmbH, Raiffeisenstr. 5e, 63110 Rodgau, www.omicron-laser.de

Pressekontakt: PR Solutions by Melanie Schacker, Am Nonnenhof 55, 60435 Frankfurt/Main
Telefon 069 – 95 20 8991, Telefax 069 – 95 20 8992, Mobil 0179 – 67 43 552
E-Mail presse@pr-schacker.de, Internet www.pr-schacker.de



Pressemitteilung Nr. 27 vom 25. Oktober 2011

Seite 2 von 2

Hintergrundinformation Omicron

Omicron entwickelt, konstruiert und produziert seit 1989 innovative Laser-Systeme. Das hochqualifizierte Team hat sich seit dem auf die Entwicklung individueller Kundenlösungen in den Anwendungsgebieten der Medizin, Forschung und Biotechnologie wie Mikroskopie und Durchflusszytometrie, Digital Imaging und optische Datenspeicherung sowie der Qualitätssicherung und Messtechnik spezialisiert. Entwicklung und Produktion entsprechen dabei sowohl den europäischen als auch den US-amerikanischen Richtlinien. Für individuelle Anforderungen steht eine breite Palette an Laserquellen im Bereich UV VIS/IR zur Verfügung. Dabei werden sowohl einzelne Lichtquellen als auch Systemlösungen angeboten. Omicron hat den Anspruch, in Sachen Produktentwicklung immer einen Schritt voraus zu sein und hat mit seinen zahlreichen Neuentwicklungen in der Laser-Technologie nicht nur Trends gesetzt, sondern auch international bereits für Furore gesorgt.

Herausgeber: Omicron Laserage Laserprodukte GmbH, Raiffeisenstr. 5e, 63110 Rodgau, www.omicron-laser.de

Pressekontakt: PR Solutions by Melanie Schacker, Am Nonnenhof 55, 60435 Frankfurt/Main
Telefon 069 – 95 20 8991, Telefax 069 – 95 20 8992, Mobil 0179 – 67 43 552
E-Mail presse@pr-schacker.de, Internet www.pr-schacker.de