

- PRESSEINFORMATION -

Kontakt: Thorsten Frauenpreiss
ROFIN-SINAR
040-733-63-256

ROFIN-SINAR VERKAUFT MEDIZINLASERSPARTE AN WAVELIGHT

Hamburg / Plymouth, Michigan, 17. Juli 2001 – Die am Neuen Markt und an der Nasdaq notierte ROFIN-SINAR Technologies, Inc., einer der weltweit führenden Hersteller von Lasern und laserbasierten Systemlösungen, gab heute bekannt, dass eine Absichtserklärung zum Verkauf der Medizinlasersparte der Carl Baasel Lasertechnik GmbH, einer Tochter der Rofin-Sinar Laser GmbH, an die WaveLight Laser Technologie AG unterzeichnet wurde.

Im Zuge dieser Vereinbarung übernimmt WaveLight die Medizinlasersparte der mehrheitlich zur Rofin-Gruppe gehörenden Carl Baasel Lasertechnik GmbH, die sich mit der Entwicklung, Produktion und dem Vertrieb von Lasersystemen für ästhetisch-chirurgische Anwendungen befasst. Die Übertragung der Aktivitäten wird spätestens zum Jahresende 2001 erfolgen.

Die Rofin-Gruppe hat sich nach der letztjährigen Übernahme von Baasel Lasertech neu ausgerichtet und die Laseraktivitäten in drei Kernanwendungsbereiche – Macro, Micro und Marking – konzentriert. Aufgrund der nur geringen Überschneidungen mit den ästhetisch-chirurgischen Anwendungen in der Lasermedizin und deren Abnehmermärkten, hat sich das Unternehmen dazu entschlossen, die Medizinlasersparte zu veräußern.

„Rofin und WaveLight haben gemeinsam einen strategisch bedeutsamen Schritt getan“, so Carl F. Baasel, Gründer und Geschäftsführer der Carl Baasel Lasertechnik GmbH. „Dank der hervorragenden Integrationsmöglichkeiten in die WaveLight Laser Technologie AG wird unsere Medizinlasersparte zukünftig wesentlich schneller wachsen können, und die Carl Baasel Lasertechnik GmbH kann sich noch stärker auf das Kerngeschäft fokussieren: die Mikrobearbeitung und die Laserbeschriftung für industrielle Anwender.“

Max Reindl, Gründer und Vorsitzender des Vorstandes der WaveLight Laser Technologie AG erläutert die Gründe für den Zukauf: „Wir freuen uns sehr, die innovativen Produkte nun in unser Portfolio integrieren zu können. Wir erwarten erhebliche Synergieeffekte im Marketing, dem Vertrieb und in der Fertigung unserer Produkte, die für ästhetisch-chirurgische Anwendungen eingesetzt werden. Die Medizinlaseraktivitäten von Rofin passen exzellent in unsere Wachstumsstrategie im Bereich Ästhetik.“

Von der Vereinbarung sind die Anwendungen zum Mikroschneiden und -schweißen feinsten Strukturen sowie das Laserbeschriften von Komponenten für die Medizintechnik nicht betroffen.

ROFIN-SINAR Technologies Incorporated, mit seinen operativen Hauptsitzen in Hamburg und Plymouth, Michigan, entwickelt, fertigt und vertreibt eine breite Produktpalette von Laserstrahlquellen und laserbasierten Systemlösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen. Mit Produktionsstätten in den USA, Deutschland, England, Singapur und Japan ist ROFIN-SINAR einer der weltweit führenden Hersteller von Lasern für die industrielle Materialbearbeitung und verfügt über eine installierte Basis von mehr als 14.000 Lasern bei über 2.500 Kunden weltweit. ROFIN-SINAR ist seit 1996 an der NASDAQ unter dem Kürzel RSTI notiert und seit Juli 2001 am Neuen Markt der Frankfurter Wertpapierbörse unter der Kenn-Nummer 902757 gelistet. Weitere Informationen sind auf der ROFIN-SINAR Homepage unter <http://www.rofin.com> verfügbar.

Die WaveLight Laser Technologie AG ist weltweiter Technologieführer im Bereich innovativer Lasersysteme für ein breites Behandlungsspektrum in der Medizin und der kosmetisch-ästhetischen Chirurgie. WaveLight entwickelt, produziert und vertreibt Lasersysteme für die Ophthalmologie, Ästhetik, Urologie sowie Laser für die industrielle Anwendung. Das in Erlangen ansässige Unternehmen wurde 1996 vom heutigen Vorstandsvorsitzenden Max Reindl gegründet. Seit dem 15. September 1999 sind die Aktien der WaveLight Laser Technologie AG unter der Kenn-Nummer 512 560 an der Frankfurter Wertpapierbörse notiert.

###