

Pressemitteilung 08-02-2007

**mobil-mark: Mobiles Lasersystem zur einfachen Beschriftung von großen Teilen**

**Laser 2000 GmbH startet Vertrieb in Zentral-Europa**

Wessling - München, August 2007

Für den mobilen Einsatz bietet Laser 2000 jetzt in Deutschland, Österreich und der Schweiz einen auf der IENA 2006 prämierten Beschriftungslaser an, der im Kofferraum eines Pkws Platz findet und auf eigenen Rädern durch Lager- und Produktionshallen gefahren werden kann.

Die transportablen, mobilen YAG-Laser eignen sich besonders gut für die Kennzeichnung großer Werkstücke, die mit herkömmlichen Laserbeschriftungsanlagen nicht gelasert werden können.

Von dieser Entwicklung abgeleitet stehen daneben weitere interessante Laserkomponenten für die Automatisierungstechnik zur Verfügung. Auch Sondermaschinen, für spezielle Kennzeichnungsaufgaben, können realisiert werden.

Das Beschriftungssystem besteht aus einem mobilen Grundgerät zur Kennzeichnung sehr großer Teile oder Produkte sowie diversen stationären Aufnahmen für das Handteil, um auch kleine Teile oder Serien problemlos beschriften zu können. Dadurch kann das mobil-mark Lasersystem universell im Unternehmen eingesetzt werden und dort nahezu alle Beschriftungsaufgaben lösen.

Durch den transportablen YAG-Laser lassen sich jetzt speziell die Teile, Maschinen, Geräte und Produkte direkt beschriften, die nicht in die heute üblichen stationären Anlagen passen.

Typischer Weise sind dies große Metall- oder Kunststoffteile aus der Automobilindustrie, dem Flugzeugbau, Behälterbau und Maschinenbau usw.

Die Laserbeschriftung kann die Benutzung von Typenschildern oder Klebe-Etiketten ersparen und bietet durch die direkte Kennzeichnung die höchste Fälschungssicherheit.

Das System besteht aus einer fahrbaren Basiseinheit und einem YAG-Laserhandteil mit abgeschlossenem Prozessraum:

- Sicherheitstechnik, Prozessraumspülung und –absaugung
- Fahrbare Basiseinheit
- Netzbetrieb/Batterie
- YAG Laser Beschriftungshandteil
- Beschriftungssoftware
- Diverse Schriftfonts
- Barcodes: EAN-, Datamatrix usw.
- Graphiken: Bitmaps, JPEG
- Programmierung über Notebook / Diverses Zubehör

#### Über Laser 2000 GmbH:

Laser 2000 bietet seit 1986 seinen Kunden innovative Produkte der "Optischen Technologien" weltweit führender Hersteller an. Das Angebotsspektrum von Laser 2000 umfasst Komponenten und Systeme und ist gekennzeichnet durch einen hohen Innovationsgrad und große Zuverlässigkeit. Die Produkte finden sowohl im Forschungsbereich als auch im industriellen Umfeld ihren Einsatz. Auslandsniederlassungen bestehen in Frankreich, Großbritannien, Belgien, Holland und Schweden. Italien und Spanien sind in Vorbereitung.

#### Über Inline Sales GmbH:

Die Inline Sales GmbH mit Sitz in Grünwald bei München ist ein Unternehmen der Inline Sales International Group und verantwortlich für das Geschäft der Gruppe in Zentral- und Osteuropa. Weitere Niederlassungen der Gruppe befinden sich in London, Paris und Miami. Weitere Vertriebsbüros bestehen in Wien, Zürich und Shenzhen.

Die Inline Sales GmbH übernimmt für Unternehmen der unterschiedlichsten Branchen den Aufbau von Business Development, Vertrieb und Marketing durch die Bereitstellung von Vertriebs-Outsourcing, Interims-Management und Marketing Services.

In ihrer über 10-jährigen Tätigkeit hat die Inline Sales International Group namhafte Kunden betreut wie British Telecom, BBC, Motorola, COMPAREX, Samsung, EDS, Laser 2000 und viele andere.

#### Kontakt Laser 2000 GmbH:

Herr Jan Brubacher  
Argelsrieder Feld 14  
82234 Wessling  
Tel.: +49-8153-405-39  
Fax: +49-8153-405-33  
E-Mail: [jan.brubacher@laser2000.de](mailto:jan.brubacher@laser2000.de)  
<http://www.laser2000.de>

#### Kontakt Inline Sales GmbH:

Herr Sebastian Naumann  
Mühlweg 2a  
82054 Sauerlach  
Tel.: +49-8104-88995-80  
Fax: +49-8104-88995-85  
E-Mail: [presse@inline-sales.com](mailto:presse@inline-sales.com)  
<http://www.inline-sales.com>