

Pressemitteilung

LASER COMPONENTS stellt neuen Partner vor **Hochleistungs-Laserdioden von SemiNex**

LASER COMPONENTS stellt einen weiteren Partner für Hochleistungs-Laserdioden vor, die SemiNex Corporation. Das US-amerikanische Unternehmen mit Sitz in Boston ist Marktführer in dem Segment NIR-Hochleistungs-Laserdioden.

Das Lieferprogramm beinhaltet frei strahlende sowie fasergekoppelte Laserdioden im Spektralbereich von 1400 nm bis 1600 nm mit einer Ausgangsleistung bis zu 25 W. Verschiedene Gehäuse-Optionen werden angeboten. Auch Laserchips und -barren sind verfügbar. Optional werden komplett Plug & Play Lasersysteme geliefert.

Die SeminNex Produkte eignen sich optimal für die Medizintechnik, für Freiraum-Datenübertragungen sowie für militärische Anwendungen.

LASER COMPONENTS übernimmt den exklusiven Vertrieb der Produkte im deutschsprachigen Raum, in Frankreich und in Großbritannien.

Bei Veröffentlichung Belegexemplar erbeten.

Weitere Infos

<http://www.lasercomponents.com/de/lieferant/seminex-inc/>

Messen

Vision 2010, 09. – 11. November 2010, Neue Messe Stuttgart, **Halle 4 - Stand 4D13**

electronica 2010, 09. – 12. November 2010, Neue Messe München, **Halle A2 – Stand 306**

Das Unternehmen

LASER COMPONENTS hat sich auf die Entwicklung, Herstellung sowie den Vertrieb von Komponenten und Dienstleistungen für die Lasertechnik und Optoelektronik spezialisiert. Seit 1982 steht das Unternehmen seinen Kunden mit Verkaufsniederlassungen in vier Ländern zur Verfügung. Die Eigenproduktion an drei Standorten in Deutschland, Kanada und den USA wird seit 1986 verfolgt und macht etwa die Hälfte des Umsatzes aus. Derzeit beschäftigt das Familienunternehmen weltweit über 130 Mitarbeiter.

Herausgeber

LASER COMPONENTS GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 15
82140 Olching
www.lasercomponents.com

Pressekontakt

Claudia Michalke
Tel.: 08142 2864-85
Fax: 08142 2864-11
c.michalke@lasercomponents.com



05. Oktober 2010

www.lasercomponents.com