

Catalogue d'Optiques Lasers

88 Pages de Nouvelles Possibilités

Avec la dernière édition de son catalogue d'optiques lasers, LASER COMPONENTS fournit un aperçu de sa gamme étendue de méthodes de revêtements et des designs proposés ainsi que des différents matériaux et des formes de substrats disponibles.

LASER COMPONENTS fabrique des optiques sur mesure selon les besoins des clients. Par conséquent, la brochure de 88 pages effleure à peine la liste des produits disponibles immédiatement, mais se concentre plutôt sur les possibilités des options technologiques. Hors de ces innombrables combinaisons la société et son client développent la solution optimale pour les miroirs laser, polariseurs en couches-minces, les miroirs gaussiens, et nombreux autres composants optiques désirés.

Le catalogue est disponible en téléchargement sur le site Web de LASER COMPONENTS, ou peut être commandé en version imprimée gratuitement.

LASER COMPONENTS présentera une sélection d'optiques lasers à SPIE Photonics West, stand 1931.

Plus d'info

www.lasercomponents.com/fileadmin/user_upload/home/Datasheets/lc/kataloge/optik_katalog.pdf

Salons

SPIE Photonics West, January 30 - February 01, 2018, San Francisco, CA, USA, **Booth 1931**
MD&M West, February 06 - 08, 2018, Anaheim, CA, USA, **Booth 3593**
Breko Glasfasermesse, March 13 - 14, 2018, Messe Frankfurt, Germany
EuroExpo, March 21 - 22, 2018, Trondheim, Norway, **Hall E**
analytica, April 10 - 13, 2018, Messe München, Germany, **Booth A2.500**
The Vision Show, April 10 - 12, 2018, Boston, MA, USA, **Booth 410**
SPIE Defense & Commercial Sensing, April 17 - 19, 2018, Orlando, FL, USA, **Booth 1029**
SPIE PHOTONICS Europe, April, 24 - 25, 2018, Strasbourg, France, **Booth G325**
Scandinavian Electronics Event, April, 24 - 26, 2018, Kistamässan, Sweden, **Booth C08:49**
LaSys, June 05 - 07, 2018, Messe Stuttgart, Germany, **Booth 4C33**
ANGACOM, June 12 - 14, 2018, Messe Köln, Germany
automatica, June 19 - 22, 2018, Messe München, Germany, **Booth B5.501**
Sensor+Test, June 26 - 28, 2018, Messe Nürnberg, Germany, **Booth 1.256**
Sensors Expo & Conference, June 27 - 28, 2018, San Jose, CA, USA, **Booth 225**
SPIE Optics+Photonics, August 19 - 23, 2018, San Diego, CA, USA, **Booth 527**
Vision, November 06 - 08, 2018, Messe Stuttgart, Germany, **Booth 1G31**
electronica, November 13 - 16, 2018, Messe München, Germany

La Société

LASER COMPONENTS est spécialisé dans le développement, la fabrication, et la vente de composants et de services dans l'industrie du laser et d'optoélectronique. LASER COMPONENTS est au service de ses clients depuis 1982 avec des bureaux de ventes dans cinq pays différents. Nous produisons nos produits en interne depuis 1986 avec des sites de production en à l'Allemagne, au Canada, et aux Etats-Unis. Notre production interne représente approximativement la moitié de notre chiffre d'affaires. Une entreprise familiale de plus de 220 employés dans le monde.