

Changement de Génération en Floride

Nouveau Directeur Général Chez LASER COMPONENTS Pyro Group

Depuis le début de l'année Lance Feldman est le nouveau directeur général de LASER COMPONENTS Pyro Group à Stuart, Floride. Depuis la fondation du Groupe Pyro en juillet de 2014, il a été responsable de la production des détecteurs pyroélectriques. Il était également principalement en charge du développement des nouvelles installations de production et a élaboré toutes les procédures organisationnelles et opérationnelles. Ainsi, Feldman a contribué de manière significative au succès de sa société au sein du cercle exclusif des fabricants de détecteurs pyroélectriques sur base DLATGS.

En plus des installations de production en Floride, LASER COMPONENTS emploie également une équipe inventive de R&D. Leur esprit novateur a conduit au développement des détecteurs pyroélectriques de la série LD-2100, dans lesquels un amplificateur différentiel intégré permet un rapport signal/bruit sans précédent.

Plus d'info

www.lasercomponents.com/de-fr/composants-ir/detecteurs-pyroelectriques/

Salons

LaSys, June 05 - 07, 2018, Messe Stuttgart, Germany, **Booth 4C33**
ANGACOM, June 12 - 14, 2018, Messe Köln, Germany, **Booth 7.B09**
Photonex Edinburgh, June 14, 2018, South Hall Complex, University of Edinburgh, UK, **Booth S5**
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**
Photon 2018, September 04 - 05, 2018, Aston University, **Booth 5**
SPIE Security & Defense, September 11 - 13, 2018, Berlin, Germany **Stand 403**
Photonex Europe, October, 10 - 11, 2018, Ricoh Arena, Coventry, UK, **Booth D15**
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.