

Première Réussie

Les Experts en UV se Réunissent pour Echanger leurs Connaissances

Le 27 et le 28 novembre 2017, 80 experts de l'industrie UV ont suivi l'appel de LASER COMPONENTS et de SPECTARIS et se sont réunis lors du 1er atelier International consacré aux UV à Olching près de Munich. L'agenda de ces deux jours s'est concentré sur les derniers développements en technologie UV. Au travers de 40 présentations, les représentants de haut niveau de la recherche et de la production ont fourni des analyses détaillées sur un large éventail de sujets. Tandis que le premier jour traitait de l'émission UV par les lasers et les LED ainsi que de la transmission UV, le deuxième jour couvrait le sujet de la détection et donnait les dernières tendances applicatives dans ce domaine spectral spécifique. Pour compléter leurs discussions fructueuses, les participants ont eu l'opportunité de visiter les installations industrielles et ont ainsi pu se faire une première impression des efforts réalisés par le personnel de LASER COMPONENTS dans la production des composants optiques et optoélectroniques.

LASER COMPONENTS prépare déjà un autre atelier pour l'année prochaine : La 5ème édition de leur atelier IR reconnu internationalement, qui va se cette fois, se focaliser du côté opposé du spectre optique.

La prochaine occasion de pénétrer plus profondément dans la technologie UV est la Conférence Internationale jumelée- des technologies UV et des applications de LED l'année prochaine; accueillie par «the Advanced UV for Life consortium» à Berlin, du 22 au 25 avril 2018. Des informations complémentaires sur www.iuva.org/BerlinConfarence.

Plus d'info

www.uv-workshop.info/

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.