



Quantel

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Bozeman, le 31/01/2017

QUANTEL ET LA FONDATION OSA LANCENT LE CONCOURS “BRIGHT IDEAS™ COMPETITION”

Le projet le plus innovant remportera un équipement laser Quantel d'une valeur de 30.000 dollars

Bozeman, MT – Quantel Laser, leader de la conception et la fabrication de lasers à solide de forte puissance destinés à des applications scientifiques, industrielles, militaires et médicales, est fier d'annoncer son partenariat avec la fondation OSA (Optical Society of America) pour présenter le projet “Bright Ideas™ Competition”. Les étudiants, scientifiques, ingénieurs et entrepreneurs pourront ainsi participer au concours et remporter un système laser Quantel d'une valeur de 30.000 dollars.

Tous les professionnels, qu'ils travaillent dans un organisme à but lucratif ou non lucratif, sont invités à déposer leur dossier de candidature pour l'application de leur choix à condition qu'elle nécessite l'utilisation d'un laser Quantel. Les dossiers de candidature devront être remis avant le 1er mars 2017.

Les projets seront jugés sur leur originalité, mérite et faisabilité par un panel d'évaluateurs indépendants choisis par l'OSA. Les finalistes présenteront leur projet lors d'une session spéciale à la conférence CLEO (Conference on Lasers and Electro-Optics), qui se déroulera du 14 au 19 mai 2017 à San Jose, CA, USA.

“Depuis plus de 40 ans, Quantel travaille main dans la main avec des chercheurs du monde entier”, explique Patrick Maine, Directeur Technique à Quantel. “Nous avons la chance d'avoir participé à des projets extrêmement innovants pour des applications très intéressantes. C'est un plaisir pour Quantel de continuer à apporter son soutien à la communauté de la photonique avec ce prix.”

Les candidats doivent envoyer leur proposition avant le 1er mars, en respectant les conditions indiquées sur le site osa.org/brightideascompetition. Le concours est ouvert aux membres et aux non-membres de l'OSA.

Pour plus d'informations sur Quantel et ses produits : www.quantel-laser.com

Fondé en 1970, Quantel est l'un des plus grands spécialistes mondiaux de la technologie laser à usages scientifiques (laboratoires de recherche, universités), industriels (marquage) et médical (ophtalmologie).

Grâce à une politique tournée vers la recherche, le développement et l'innovation, Quantel propose des produits à la pointe de la technologie (lasers Nd:YAG pulsés, lasers à fibre, diodes lasers et systèmes accordables), utilisés pour de nombreuses applications allant de la spectroscopie au refroidissement d'atomes, en passant par le LIDAR, le séquençage ADN ou la combustion.

Basé en France et aux Etats-Unis, et doté d'un large réseau de distributeurs, Quantel dessert une clientèle mondiale.
www.quantel-laser.com

CONTACT PRESSE : Cécile Barbier • Tél. +33 (0)2 22 28 10 60 • cecile.barbier@quantel-laser.com

Quantel - France
2 bis avenue du Pacifique
Z.A. de Courtaboeuf – BP23
91941 Les Ulis Cedex – France
Tél. +33 (0)1 69 29 17 00

Quantel - USA
601 Haggerty Lane
Bozeman, MT 59715 - USA
Tél. +1 406 586 0131 / 1 877 QUANTEL

Quantel - GmbH
Worringer Str. 30
50668 Köln – Germany
Tél. +49 (0)221 / 677856750

