

Changement de dirigeants pour Opton Laser International

Les Ulis, 31/01/2025 Jean-Claude Sanudo, ancien Président d'[Opton Laser International](#), distributeur de lasers, de composants et équipements photoniques, a annoncé la vente de sa société à Philippe Goupilleau et Guillaume Dubois le 25 janvier 2025.

Précédemment directeur commercial d'Acal BFI France puis Directeur général de la société Fichou (HEF Groupe), Philippe Goupilleau a pris la fonction de Président et sera accompagné par Guillaume Dubois, anciennement Directeur Commercial de Fichou, en tant que Responsable Développements Stratégiques.

Ils en assureront la direction en compagnie de Laurence Duchard, présente à Opton depuis 1997.



De gauche à droite : P. Goupilleau, J-C Sanudo, G. Dubois

Très active au niveau national depuis sa création en 1990 et en fort développement depuis 2017, la PME implantée aux Ulis au cœur de l'Essonne (91) se compose désormais de 11 salariés.

« Je suis particulièrement fier et heureux que Philippe et Guillaume prennent ma succession. J'ai eu le privilège de travailler avec eux pendant plus de 15 ans dans le passé, et je sais qu'ils vont apporter leur énergie, leurs compétences et un plan de développement ambitieux pour l'entreprise. Avec également de nouvelles idées qui permettront de consolider encore l'activité historique d'Opton Laser tout en amenant un savoir-faire et des gammes de produits complémentaires » a déclaré Jean-Claude Sanudo.

A l'occasion de ce rachat, Philippe Goupilleau, Président d'Opton Laser a quant à lui annoncé : *« J'ai été honoré de travailler avec Jean-Claude pour aboutir à la transmission du flambeau Opton. Notre double*

expérience en distribution photonique et en production nous a conduit tout naturellement à l'acquisition de cette société. Opton Laser créée par Costel Subran en 1990 et reprise avec succès par Jean-Claude en 2017, est un distributeur incontournable et historique de systèmes et composants photoniques en France.

Notre objectif est de rester un acteur majeur sur le marché scientifique tout en accélérant notre présence dans l'industrie. Grâce à l'équipe de qualité en place, nous avons l'ambition de diversifier notre gamme de produits afin d'apporter une plus large expertise tout en continuant d'offrir le meilleur service à notre client (conseil, réactivités, installation et logistique adaptée). »

Guillaume Dubois, Responsable Développements Stratégiques de souligner « *Je suis très heureux de rejoindre et de poursuivre le développement d'Opton Laser avec l'appui d'une équipe hautement qualifiée et passionnée et des fournisseurs de renom avec lesquels se sont tissées des relations de confiance et de long terme.*

La qualité et la diversité de nos produits (lasers, microscopes, spectromètres...) nous permettent d'adresser des domaines d'activités porteurs, tels que la quantique, la microscopie, la spectroscopie dans les centres de recherche ou bien dans le monde industriel. C'est avec un réel plaisir que je vais m'impliquer dans la continuité et le renforcement de notre gamme mais aussi des futurs développements de l'activité tout en conservant les valeurs de qualité et d'engagement qui font la réputation d'Opton. »

Fort de ce changement, l'équipe se renforce donc ainsi pour proposer une expérience client à 360°, de l'avant à l'après-vente. La force d'Opton Laser International réside dans plusieurs facteurs clés :

- une gamme riche et sélective de produits innovants
- des choix stratégiques et cohérents de développement
- une organisation totalement indépendante, souple et réactive
- une base de compétences scientifiques et techniques de tous nos collaborateurs
- une stabilité de l'équipe unique sur le marché
- une vision à long terme de nos partenariats et de notre développement

A propos des nouveaux membres de l'équipe dirigeante :

Philippe GOUPILLEAU est diplômé de Polytech Orléans en 1996 suivi d'une formation de commerce international. Après 15 ans dans la distribution de produits et systèmes Photoniques en France (principalement lasers, instrumentation optique et électronique, imagerie et composants optiques) en tant que directeur commercial, il a racheté la société Fichou (fabrication & traitement d'optiques de précision) en 2014 notamment avec Guillaume Dubois puis repris la direction de la société Optimask (traitement industriel par dépôt de couche mince et gravure chimique) en 2022, sociétés acquises par HEF Groupe. En janvier 2025, il acquiert et rejoint Opton Laser en tant que Président Directeur Général pour prendre la succession de Jean-Claude Sanudo.

Guillaume DUBOIS est diplômé de l'Université de l'Essex. Après quelques années passées chez un grand fabricant de lasers à l'étranger puis 10 ans dans la distribution de produits et systèmes Photoniques en France (principalement lasers et composants optiques), il a rejoint et racheté la société Fichou devenue HEF Groupe (fabrication & traitement d'optiques de précision) en 2014 avec notamment Philippe Goupilleau. En 2023, il devient Responsable développement commercial nouvelles technologies d'HEF Groupe. En janvier 2025, il rachète et rejoint Opton Laser en tant que Directeur Business Development.

A propos d'Opton Laser International : Créée en 1990, Opton Laser est devenue un fournisseur incontournable du marché de la photonique, offrant une riche sélection de produits innovants au sein d'une organisation totalement indépendante, flexible et réactive.

Opton Laser, située en région parisienne aux Ulis, a acquis une réputation internationale de compétence et de stabilité. Des partenariats de long terme avec des leaders du marché ont renforcé sa position sur le marché français, notamment dans les domaines des lasers, de la spectroscopie, de l'instrumentation laser, du traitement du signal et du micro-positionnement. Opton Laser a récemment étendu son activité à la Suisse romande.

Opton Laser propose une expérience client à 360°, de l'avant à l'après-vente avec une équipe commerciale ainsi qu'un département Service & Applications à votre disposition en France et en Suisse romande.

Contact Presse : Catherine.Farcy@optonlaser.com / +33 1 77 37 28 56 / www.optonlaser.com

