



Edmund Optics® réalise un investissement majeur dans l'optique laser avec un nouveau site de fabrication



8/7/2023, Barrington, NJ USA —

Edmund Optics®, l'un des principaux fabricants mondiaux de composants, de traitements et d'assemblages d'optique laser optimisés pour les systèmes laser de haute puissance, continue d'investir dans sa fabrication et ses capacités d'optique laser et a récemment élargi son périmètre à Oldsmar, Floride, États-Unis. Le tout nouveau centre d'optique laser de plus de 3100 mètres carrés est dédié à la fabrication d'une grande variété de composants optiques avec des seuils de dommage laser élevés, de l'ultraviolet à l'infrarouge lointain.

« Nous sommes ravis d'améliorer considérablement nos capacités de fabrication d'optiques laser grâce à cette nouvelle installation en Floride », déclare Marisa Edmund, présidente du conseil d'administration et directrice générale du marketing et des ventes d'Edmund Optics. « Avec plus de 30 ans de présence régionale et une expertise mondiale en matière de conception, de fabrication et d'applications, nous sommes bien équipés pour répondre à la demande des clients en matière d'optiques laser de plus en plus performantes. »

En outre, ce site élargit les capacités de fabrication d'optiques laser d'Edmund Optics dans les domaines de la fabrication de cristaux laser et de verre, du polissage, de la métrologie, de l'inspection et des essais, et accueille environ 50 employés, dont beaucoup sont des experts en optique laser. Nos ingénieurs de conception et de fabrication sont spécialisés dans les traitements complexes à seuil de dommage laser élevé et dans la conception optimisée pour la fabrication.

« Nous attachons une importance primordiale à nos clients, ce que nous faisons chaque jour en fabriquant de manière fiable des optiques laser qui répondent à leurs spécifications et à leurs besoins individuels », a déclaré Stefaan Vandendriessche, directeur de la division optique laser d'Edmund Optics. « Cette nouvelle installation nous permet de mieux soutenir les applications innovantes grâce à l'extension de nos capacités de développement, de fabrication et d'assemblage. »

Pour en savoir plus sur les capacités, la métrologie, les processus, l'expertise et les ressources d'Edmund Optics en matière d'optique laser, veuillez visiter le nouveau site web www.edmundoptics.com/lo.

A propos d'Edmund Optics :

Edmund Optics® est un fournisseur mondial de premier plan de solutions de technologie optique qui sert une variété de marchés depuis 1942. L'entreprise propose à ses clients trois offres distinctes : une boutique en ligne qui sert de plateforme unique pour les meilleures marques et les meilleurs produits dans le domaine de l'optique et de la photonique ; la fabrication sur mesure et en série de composants et de systèmes optiques et d'imagerie de qualité ; et des services de conseil, de conception, de prototypage et d'autres services d'ingénierie dans le domaine de l'optique, dans le cadre de nos offres de fabrication. L'entreprise emploie plus de 1.250 personnes sur 18 sites dans le monde et continue de se développer. Les clients peuvent en savoir plus, parler à un ingénieur ou acheter des articles sur le site web à l'adresse www.edmundoptics.fr.