

Intégration de Laser Cheval au groupe Lasea: un an déjà!

C'est en août 2022 que le groupe Lasea, un des leaders mondiaux dans la conception et la fabrication de machines laser de précision, annonçait l'acquisition de la société Laser Cheval, située à Marnay, à proximité de Besançon.

Depuis, une vraie dynamique de croissance s'est installée, Lasea a ainsi consolidé sa position déjà très forte en Suisse et en France et s'affiche désormais comme le premier groupe européen en micro-usinage laser femtoseconde.

Le groupe Lasea

Lasea conçoit et fabrique des machines laser spécialisées dans les procédés de haute précision, depuis la définition du procédé laser jusqu'à son intégration dans une station de travail ou au sein d'une ligne de production. A cette expertise en laser viennent s'ajouter des compétences en automatisation, vision, robotique, électronique et mécanique qui permettent au Groupe de concevoir une gamme complète de machines laser et de modules intégrables rencontrant les objectifs de qualité, d'efficacité et de production de ses clients. Aujourd'hui, Lasea, est implantée en Belgique à Liège et à Mons (avec Optec, qui conçoit des machines laser spécifiques) en France (Bordeaux et Marnay), en Suisse (Bienne), et aux Etats-Unis (San-Diego).

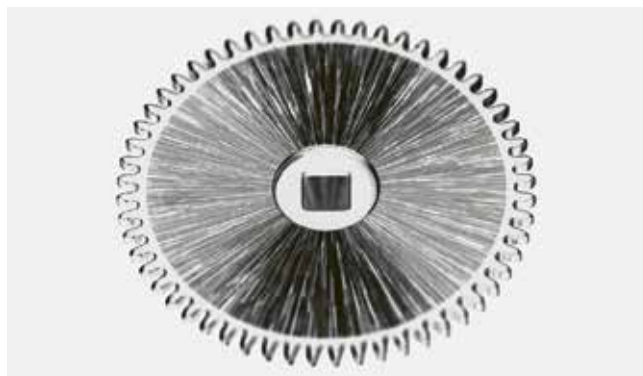
Une très grande part de son chiffre d'affaires est réalisé dans ce secteur du luxe avec une croissance à deux chiffres pour le groupe.

Une vraie synergie entre passionnés du laser

Avec près de 50 ans d'expertise en laser, Laser Cheval conçoit et fabrique des solutions éprouvées et efficaces dédiées aux applications de marquage, gravure, soudure fine et micro-découpe laser. Par ses valeurs, son savoir-faire et sa connaissance fine des métiers (horlogerie, bijouterie, luxe, elle est une référence sur ce marché.)



En intégrant le groupe Lasea, une vraie complémentarité compétences, en savoir-faire et une expertise commune s'est rapidement affichée pour un seul et même but : répondre au besoin spécifique de leurs clients et donner les clés, proposer des outils de production pour utiliser cette technologie aussi innovante qu'est le laser. L'ensemble des 180 salariés du groupe, aussi passionnés qu'experts dans leur spécialité, ne travaillent que dans ce but. Faire en sorte que leurs clients révolutionnent leurs processus de production et leurs offres commerciales.



Une parfaite connaissance du marché horloger

Avec une gamme de machines standards et spécifiques, qui intègre aussi bien des sources fibrées nanosecondes ou femtosecondes pour des applications de marquage, de gravure, de décors innovants, de texturation sur composants horlogers. Le groupe offre également des machines dédiées à la microsoudure, à la découpe ultrafine (d'engrenages ou d'aiguilles par exemple).

Grâce au laser femtoseconde, le Groupe Lasea réalise des applications de micro-usinage permettant non seulement un travail de haute précision (de l'ordre du micron), mais autorisant également des usinages athermiques sur tous types de matériaux comme les métaux, le verre, les céramiques, la nacre, le silicium, le saphir, ou encore les polymères.

Seul on va plus vite, ensemble on va plus loin

La complémentarité des équipes, la pluralité de l'offre et la vision commune du groupe vers un développement des solutions sur de nouveaux marchés, c'est véritablement l'objectif du groupe. L'année écoulée a été ponctuée de nombreux événements aussi bien pour fédérer les équipes intra-groupes que pour promouvoir son savoir-faire et ses solutions laser sur des salons professionnels.

2024 sera encore plus riche avec une présence du groupe aux salons Simodec, Siams, Ephj, TWS et Micronora. De nouveaux produits qui répondront aux besoins horlogers seront présentés courant d'année prochaine.

Lasea Belgium
Rue Louis Plescia 31
B-4102 Seraing
Tel +32 4 365 02 43
www.lasea.eu

Laser Cheval
6, chemin des Plantes
F-70150 Marnay
Tel. +33 (0)3 81 48 34 60
www.lasercheval.fr