

Ne manquez pas Orthomanufacture ! Les exposants témoignent...

Orthomanufacture 2024 se tiendra les 15 et 16 mai près de Besançon. Complété par deux journées de conférences de haute tenue, ce salon réunit chaque année depuis 2017 un plateau diversifié de fournisseurs et de sous-traitants dédiés à la fabrication d'implants. Nous avons recueilli plusieurs témoignages d'exposants.

Source : Forécreu



Spécialisée dans la fabrication de barres canulées en acier ou en alliages de titane, Forécreu est une PME française de 110 personnes. Le médical représente 70% de notre activité, nos produits étant destinés à la réalisation d'implants (vis, clous...) et de petits ancillaires. Nous avons soutenu le projet de création du salon Orthomanufacture dès l'origine car il n'existait pas, en France, d'évènement dédié à la fabrication d'implants en sous-traitance. Les organisateurs ont réussi à associer professionnalisme et convivialité, ce qui favorise le réseautage. Nous sommes convaincus que le choix de Besançon pour l'édition 2024 est pertinent, compte tenu du nombre important de sous-traitants locaux impliqués dans les medtech.

Michaël Moulac, Directeur Business Development chez Forécreu

L'activité de Céfiméca est exclusivement dédiée à la fabrication d'implants orthopédiques et d'ancillaires. Notre offre s'étend de l'usinage au montage du produit fini avant décontamination et inclut le polissage, le nettoyage, le traitement de surface et le marquage laser. Nous employons 125 personnes sur 3 sites situés à proximité de Saint-Etienne, une structure qui nous permet de répondre aussi bien à la demande des start-up qu'à celle des majors. Nous participons à Orthomanufacture depuis sa 1ère édition. Ce salon bien ciblé, à taille humaine, nous permet de rencontrer à la fois des clients français et quelques prospects européens. L'alternance de lieux entre la France et la Suisse est un point très positif. L'organisation est pleinement satisfaisante et les coûts de participation abordables.

Patrick Pellegrin, Directeur commercial de Céfiméca



Source : Céfiméca

Source : NGL France



NGL développe et commercialise des solutions de nettoyage de précision, qu'il s'agisse de détergents ou de solvants, qui sont mis en oeuvre selon différents procédés : aspersion, ultrasons... Nous proposons aussi des solutions de traitement d'eau et de contrôle des paramètres des bains de nettoyage. Orthomanufacture est devenu pour nous un incontournable car il nous permet de consolider nos relations clients et de rencontrer des prospects, y compris parmi les exposants. Grâce à ces échanges, nous avons une vision plus claire du marché de l'orthopédie et pouvons affiner notre positionnement. L'organisation de l'édition 2024 près de Besançon devrait nous permettre d'élargir notre réseau grâce à la venue de nouveaux visiteurs potentiels en provenance d'Allemagne ou de Suisse.

Thierry Maitre, Directeur Général de NGL France



Source : Fisa

Fort d'une expertise de 40 ans, FISA fabrique des machines de nettoyage par ultrasons qui font aujourd'hui référence, notamment sur le marché français de l'implant orthopédique. Au cours de ces 10 dernières années, nous avons étendu notre offre au traitement de surface : passivation, anodisation et électropolissage. Nous exposons à Orthomanufacture quasiment depuis sa création. Le

format de cet événement bien ciblé, qui se situe à mi-chemin entre journées techniques et salon, nous permet de rester en contact avec nos clients du secteur de l'orthopédie et de nous tenir au courant des dernières évolutions technologiques et réglementaires. Les conférences sont organisées de manière à laisser suffisamment de temps aux participants pour visiter l'exposition.

Stéphane Caudron, Directeur commercial de FISA France

Politechno est spécialisée dans le développement de procédés de finition de surface. Dans ce cadre, elle propose des équipements, des consommables et des services en tribofinition, techniques centrifuges, sablage, microbillage, greinaillage, trovalisation et autres procédés spéciaux. Dans le secteur médical, nos principaux clients sont les donneurs d'ordre, notamment les fabricants

d'implants. Orthomanufacture est le premier salon auquel Politechno a participé, l'année-même de sa création en 2022. J'ai tenu une conférence en 2023, ce qui m'a permis de nouer un partenariat en Suisse et de conclure plusieurs affaires. Orthomanufacture offre une vision concrète du marché : son potentiel, ses limites mais aussi ses spécificités réglementaires.

Martin Jay, Fondateur et dirigeant de Politechno



Source : Politechno

UN LIEU DE PRESTIGE POUR PRENDRE DE LA HAUTEUR !

Cette année, Orthomanufacture vous propose de voyager dans le temps puisqu'il se tiendra à la Saline Royale d'Arc-et-Senans près de Besançon. « Ce site hors du commun permettra notamment à nos visiteurs de s'extraire de leur quotidien et de prendre le temps de réfléchir à leur stratégie future en échangeant avec les professionnels du secteur », soulignent les organisateurs Guy-Philippe Planche et Olivier Vecten. Très attachés à la convivialité et au réseautage, ils ont concocté une soirée originale pour clôturer la première journée en beauté, avec un survol des lieux en montgolfière.

Un site facile d'accès dans une région riche en medtech

Retenu à l'issue d'une enquête menée auprès des exposants, Besançon présente l'avantage de se situer à la fois à proximité de l'Allemagne et de la Suisse, mais aussi à deux heures seulement de Lyon par le train. Des navettes ferroviaires fréquentes relient la métropole régionale à la Saline Royale en une vingtaine de minutes. Par ailleurs, la région regroupe un nombre important d'entreprises actives dans les technologies médicales, ce qui

permettra aux exposants d'établir des contacts avec de nouveaux prospects.

Des conférences de haut vol avec des experts de renom

Le programme de conférences a de quoi séduire les fabricants d'implants : en plus des présentations consacrées aux innovations dans les métiers traditionnels, une session très intéressante est organisée l'après-midi du 15 mai sur les implants actifs. Elle inclura en particulier l'exposé du Dr Olivier Fuchs sur le projet de prothèse de genou connectée FollowKnee dont le CEA Grenoble et la société SLS sont partie prenante. Le lendemain, la session dédiée à l'impression 3D d'implants sera notamment composée d'interventions du Pr Meyer du CHU de Besançon, du Pr Pioletti de l'EPFL et du Dr Imwinkelried du RMS. Enfin, Daniel Delfosse fera le point sur les échanges de dispositifs médicaux entre la France et la Suisse et Ali Madani détaillera les grandes tendances du marché de l'orthopédie. Tout le programme est à retrouver sur le site internet du salon.

www.orthomanufacture.com



Source : Vents du Futur



Source : Collection Saline

Classée au patrimoine mondial de l'Unesco, la Saline Royale d'Arc-et-Senans est une ancienne manufacture de sel, commandée par Louis XV à l'architecte Claude-Nicolas Ledoux entre 1775 et 1779.