



www.salon-spido.com

COMMUNIQUE DE PRESSE

MAI 2018

EXPERTISE ET INNOVATION TECHNOLOGIQUE POUR TOUS VOS PROJETS AU SALON SPIDO

Du 13 au 15 juin 2018, visitez le Salon SPIDO à Oyonnax, le salon professionnel et industriel de la Plastics Vallée

Plus de 100 transformateurs, moulistes, bureaux d'études, fournisseurs de matières et d'équipements exposeront à Oyonnax dans l'Ain, pendant ces trois jours, parés à recevoir donneurs d'ordres, prescripteurs et industriels à la recherche d'un rassemblement de compétences et d'innovations dans tous les domaines liés à la **transformation des matières plastiques, à la plastronique, à la métallurgie et au bois.**

Quels seront les secteurs d'activités des exposants du salon SPIDO ?

Le salon SPIDO est le salon professionnel et industriel de la Plastics Vallée : plasturgie, métallurgie et bois, les 3 grandes filières d'activité avec des bureaux d'études, des designers, des fabricants de pièces, des fournisseurs de machines et outillages pour l'industrie, de matières premières, des sous-traitants... tous les secteurs seront représentés et mis en scène au SPIDO afin de présenter les ressources de toute une région.

La Plastics Vallée, s'étire entre le Haut-Bugey au nord du département de l'Ain et le sud du Jura, elle compte 3 200 entreprises qui génèrent plus de 2 milliards d'euros de chiffres d'affaires. Chaque jour, ces entreprises imaginent, conçoivent, fabriquent des pièces de haute technologie et des produits de grandes consommations présents dans notre environnement. Emballage, cosmétique, médical, habitat, lunetterie, équipement de la maison, loisirs, jouets, agro-alimentaire et bien entendu automobile, aéronautique, bois... Le Salon SPIDO est une occasion unique pour rencontrer les industriels de la Plastics Vallée.

Parmi les exposants, figurent notamment Billion, un fabricant de presses bi ou multi-injection, PRP Création, spécialiste des solutions dans le packaging plastique (flacons, bouchons...) à destination de la cosmétique. AG Plast exposera son savoir-faire de transformation de plastiques recyclés. MTS France affichera ses techniques d'extrusion soufflage de pièces plastiques techniques. D'autres transformateurs comme MAIRE SA, ADDUXI, MIHB, AEROPLAST seront présents.

Le thème de la 3^{ème} édition sera l'innovation collaborative, pourquoi cette thématique ?

Car toutes les compétences sont réunies sur le territoire du Haut-Bugey pour concevoir un produit innovant : vous pouvez venir ici avec une idée et repartir avec le produit fini dans son packaging. Unir, collaborer, concentrer ses forces et ses compétences pour innover, tels sont les enjeux que veulent démontrer et valoriser le salon SPIDO et ses exposants.

Par ailleurs, les exposants et les organisateurs du salon travaillent sur deux projets collaboratifs :

Au cœur du salon se tiendra un espace d'exposition d'un ensemble de produits et de projets interprofessionnels expliquant la chaîne de valeurs : bâtiment, bois, plasturgie, métallurgie, services aux industries... Toutes les filières seront à l'honneur pour valoriser l'interconnexion et la complémentarité des acteurs locaux industriels et de services. Cet espace collaboratif sera la déclinaison opérationnelle du nouvel label « Origin'Ain » qui sera présenté en avant-première au Congrès Economiques de la Plastics Vallée.

Le second projet est une œuvre d'art collective conçue à partir d'une collecte de produits, elle traduira le partage d'une vision des compétences au-delà de la sphère industrielle.

Les exposants du salon SPIDO présenteront ils des innovations ?

Oui, de nombreux exposants afficheront des nouveautés et des exclusivités, pouvant améliorer chaque jour la compétitivité des entreprises industrielles. En voici quelques exemples :

- Une grue unique en France sera exposée à l'extérieur du Salon par Marmeth Manutention. Cette grue est la seule en France à avoir une capacité de tractions de 58 tonnes.
- Le transporteur Thierry Mercier présentera un nouvel outil de gestion à distance des commandes.
- La société Tiflex mettra en avant un nouveau laser de marquage conçu pour les applications de codage à petits caractères pour les emballages primaires et les produits industriels.
- Door Informatique a développé une application spécialement pour le SPIDO pour déclarer et suivre un incident sur une machine.
- Landoin Emballage affichera une nouvelle machine de palettisation avec bras tournant favorisant la stabilité des palettes.
- La société MIHB présentera son produit « Dragonskal », un nouveau matériau composite à matrice 100% minérale dont la propriété principale est la protection au feu.
- LMT BELIN, spécialiste des outils destinés aux moulistes, a développé en interne un nouveau revêtement performant pour les phases de finition dans les aciers et fontes jusqu'à 65 HRC.
- MP2I et Alain Concept ont conçu conjointement le PIP (Printing Injection Process). Cette technologie se situe entre la maquette et les pièces issues d'outillages prototypes. Elle offre aux bureaux d'études, centres de recherche et créateurs l'opportunité d'obtenir des pièces de bonne matière dans un délai très court.
- Haut-Bugey Agglomération aura un stand dédié à la présentation de la cité de la Plastronique. Cet ensemble industriel vise à regrouper en un lieu unique les principaux acteurs de cette nouvelle filière plastronique, en proposant notamment un centre de recherche/formation dédié, une « maison des hautes technologies », un incubateur et une pépinière d'entreprises pour les start-ups.

Des temps forts du salon SPIDO à annoncer ?

Carrefour d'échanges, vitrine des savoir-faire innovant, le SPIDO comptera comme 1^{er} temps fort le **Congrès Economique de la Plastics Vallée**, organisé par Haut-Bugey Agglomération, le mercredi 13 juin à 18h avec le témoignage d'un top manager international sur le thème de l'innovation collaborative. Le jeudi 14 juin, une dizaine de conférences au format court de 45 min, aborderont des sujets transversaux comme les problématiques RH, les formations dans l'industrie, la cybersécurité, le management de la génération Y et Z.... Le salon sera également l'occasion pour XYLOFUTUR, pôle de compétitivité de l'industrie du bois, d'organiser son assemblée constituante pour l'ouverture de son antenne dans la Plastics Vallée.

Programme complet sur le site internet : www.salon-spido.com

Informations pratiques :

Valexpo – 88 cours de Verdun – 01100 OYONNAX

Mercredi 13, jeudi 14 juin de 10h à 18h

Entrée gratuite réservée aux professionnels - Badge visiteur à télécharger sur le site du salon SPIDO

vendredi 15 juin de 10h à 18h – Ouverture au grand public

04.69.20.17.41 – contact@aepv.asso.fr

www.salon-spido.com

Le Salon SPIDO est un événement organisé par l'AEPV – les Acteurs Economiques de la Plastics Vallée

CONTACT PRESSE :

Coraline NEVEU – 06.19.22.07.32 – contact@aepv.asso.fr