

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 17 octobre 2024

ALL4PACK INNOVATIONS AWARDS 2024

ET LES VAINQUEURS SONT :

Véritable carrefour d'échanges pour les acteurs de la filière, le salon ALL4PACK EMBALLAGE PARIS se positionne comme un think tank décryptant les aspects innovants de l'emballage, ses avancées technologiques, la circularité ou encore la transformation numérique.



Dans ce cadre, le salon organise les ALL4PACK INNOVATIONS AWARDS, un événement récompensant les nouveautés et innovations les plus remarquables dans le domaine de l'emballage et de l'intralogistique.

Les jurés des ALL4PACK INNOVATIONS AWARDS, membres du Comité Pack Expert⁽¹⁾ du salon ont étudié les dossiers des 20 finalistes sélectionnés par un premier jury regroupant des journalistes français et internationaux. À l'issue des délibérations qui se sont tenues le 15 octobre dernier, ils ont désigné 7 lauréats.

« Ce cru 2024 est bien représentatif de ce qui se passe dans tous les secteurs de l'emballage : des réponses innovantes pour appliquer les 3R pour réduction, recyclage et réemploi ; mais aussi des matériaux innovants, des fonctionnalités optimisées et une meilleure efficacité industrielle. » **Fabrice Peltier, Designer consultant expert en éco-conception, et membre du Comité Pack Expert.**

LES LAUREATS DES ALL4PACK INNOVATIONS AWARDS SONT :

CATEGORIE RECYCLAGE

MONDI FLEXPACK TRADING GmbH

Stand M 062

Protective Mailer

Mondi Protective Mailer est une enveloppe innovante en papier matelassé destinée aux livraisons du e-commerce, qui remplace les emballages en plastique avec bulles par un matelassage protecteur absorbant les chocs, entièrement en papier, conçu pour la circularité et recyclable sur tous les marchés. L'utilisation d'un garnissage avec une micro-cannelure offre la protection nécessaire à de multiples produits. Les Mailers sont fabriqués à partir d'un papier performant et résistant.



CATEGORIE REDUCTION

PACKSIZE GMBH

Stand F 095

On Demand Packaging® X5®

Le premier système de montage automatique au monde de caisse américaine (Fefco 0201) sur mesure. Ce système entièrement automatisé révolutionne le besoin d'emballage en produisant en ligne des boîtes prêtes à être emballées et toujours sur mesure « On Demand Packaging® X5® ». Une automatisation de l'emballage de premier plan, la X5 découpe, imprime, plie, colle, monte et étiquette des boîtes sur mesure et prêtes à être emballées avant de les envoyer sur une ligne automatique.



CATEGORIE REEMPLOI

RAJA

Stand N 066

Emballages réutilisables RE-ZIP

Conçue pour répondre aux attentes des consommateurs responsables, Re-Zip est la première gamme d'emballages au monde à la fois réutilisable ET recyclable contribuant à la réduction des déchets. Protectrices, durables et faciles à utiliser, les pochettes et boîtes d'expédition sont fabriquées en carton FSC dans 15 dimensions. Une fois son colis reçu, le client n'a plus qu'à redéposer le packaging en point relais. Celui-ci est ensuite nettoyé puis remis en stock, pour un nouveau cycle d'expédition



CATEGORIE FONCTIONNALITE ET USAGE

SEALED AIR SAS

Stand N 052

Korrvu® Rapid Fix - Système de calage par rétention

Korrvu® Rapid Fix sécurise les articles en quelques secondes. Polyvalent, il s'adapte à divers produits, réduisant les ralentissements dus au placement manuel des matériaux de calage. Avec un film antidérapant ou en maillage carton, l'insert minimise les dommages et améliore la présentation. Les deux options sont recyclables et allègent le poids volumétrique de l'emballage et les déchets. En carton blanc ou brun, ce système peut être personnalisé pour une expérience de déballage optimale.



CATEGORIE EFFICIENCE INDUSTRIELLE

SCREEN EUROPE

Stand F 156

Truepress PAC 830F

Truepress PAC 830F est la nouvelle imprimante numérique industrielle à jet d'encre. L'industrie de l'emballage souple évolue rapidement, et cette presse est conçue pour répondre à ces changements avec des innovations technologiques. Elle imprime à une résolution de 1200 x 1200 dpi sur divers films plastiques (PET, BOPP, MDO-PE) à des vitesses allant jusqu'à 75 m/min, offrant qualité, flexibilité, durabilité et rentabilité pour répondre à l'évolution constante des besoins dans l'emballage souple.



EX-AEQUO

NOVATEC INDUSTRY

Stand P 023

SEP Seal Eco Paper Filter

Notre papier le Seal Eco Paper_Filter est thermoscellable & respirant, permet d'enduire un papier poreux évitant les problèmes que l'on rencontre avec le vernis aqueux (composé de 60% d'eau) qui traverse le papier au moment de sa dépose. Le Seal Eco Paper_Filter est disponible dans divers formats, fourni en bobines à plat, dossées ou manchons, s'adapte aux machines d'emballage existantes (modifications mineures). Produit innovant fabriqué par notre procédé exclusif ERS-Enduction Riccobono System.



EX-AEQUO

RELEAF PAPER

Stand ST 018

Boîte de feuilles mortes

Des boîtes de livraison solides et élégantes avec des fibres de feuilles mortes. Nous avons mis au point un matériau unique, le « Releaf Paper », qui réduit l'utilisation de fibres d'abattage et de recyclage et les remplace par des fibres naturelles issues de déchets verts urbains. Nos boîtes Releaf sont suffisamment solides pour être utilisées dans le commerce électronique, la vente au détail et d'autres domaines, puis pour être recyclées dans le flux de déchets de papier standard.



Les produits lauréats seront à retrouver sur le salon du 4 au 7 novembre prochain, sur les stands des exposants concernés et sur l'espace ALL4PACK Innovations.

La remise des prix aura lieu durant le salon, le mercredi 6 novembre 2024 et suivie d'un cocktail.

⁽¹⁾ Le Comité Pack Expert est composé de professionnels issus de groupes internationaux parmi les plus importants dans leurs secteurs :

- **Benjamin BOLLOT** - R&D Senior Scientist Fabric and Home care Packaging Sustainability, P&G
- **Philippe BONNINGUE** - Packaging & Circular Economy Stewardship - L'ORÉAL
- **Valentin FOURNEL** - Directeur Eco-conception - CITEO
- **Marie-Pierre GAILLARD** - Responsable Projets Emballage - GROUPE LEA NATURE
- **Chantal de LAMOTTE** - Directrice du salon ALL4PACK EMBALLAGE PARIS
- **Olivier LAROSE** - Directeur Développement Durable - COCA-COLA FRANCE
- **Jérôme LEROUGE** - Head of Packaging Development - BEIERSDORF
- **Jean-Pascal MARTIN FESTA** - Chief Procurement Officer - RÉMY COINTREAU
- **Stéphane MERLET** - Ingénieur Emballage Conditionnement - FLEURY-MICHON
- **Fabrice PELTIER** - Designer consultant expert en éco-conception
- **Benoit TAUSKY** - Responsable Packaging Europe – ECOTONE
- **Alexandre VERNIER** – Responsable Innovation et RSE Emballages – GROUPE BEL

Pour vous accréditer, cliquez sur le lien ci-dessous :

<https://badge.all4pack.fr/accueil.htm>

À propos d'ALL4PACK EMBALLAGE PARIS

L'édition 2024 d'ALL4PACK EMBALLAGE PARIS se tiendra à Paris Nord Villepinte du 4 au 7 novembre.

Événement international généraliste, organisé tous les deux ans, ALL4PACK EMBALLAGE PARIS est une véritable référence dans l'écosystème Emballage et Intralogistique. Aujourd'hui, le salon a pour mission d'accompagner les professionnels à faire face à une révolution sans précédent et à relever les nouveaux défis écologiques qui s'imposent à eux. Pour cela, il concentre toutes les innovations, les tendances et les expertises au service des industries utilisatrices. Il propose une approche globale pour des solutions spécifiques, durables et responsables afin de répondre aux problématiques de performance des professionnels du secteur : emballages, machines, intralogistique. Ce salon unique réunit les plus grands décideurs de 11 secteurs industriels : Agro-Alimentaire, Beauté & Hygiène, Biens de consommation, Biens industriels, Boissons & Liquides, Distribution E-Commerce, Luxe, Pharmacie & Santé, Services, Transport & Logistique, autres Multi-industries...

Pour en savoir plus : www.all4pack.com

Service de presse : Rumeur Publique

Contacts : Jérôme Saczewski – Laurence Bachelot 06 84 05 97 54

Eglantine Douchy 06 46 56 20 00 – Marine Broustal 06 21 70 40 07

all4pack@rumeurpublique.fr