

**ALL4PACK CIRCULARITY :
UN ESPACE DEDIÉ AUX START-UP INNOVANTES ET AUX ACTEURS ENGAGÉS
DANS LA CIRCULARITÉ**

Confrontés aux défis posés par l'impact environnemental de leurs activités, de nombreux acteurs de l'industrie de l'emballage se lancent dans un processus de transition. Parmi eux, des start-up et des industriels innovants conçoivent des solutions circulaires.

Afin de mettre en lumière ces initiatives, ALL4PACK EMBALLAGE PARIS, fidèle à son engagement pour promouvoir les pratiques durables au sein de l'industrie de l'emballage, leur consacre cette année un espace dédié, baptisé ALL4PACK CIRCULARITY.

Les entreprises et start-up engagées dans des initiatives de réduction, recyclabilité et réemploi (3R) y seront réunies, autour d'une agora permettant d'aborder ces thématiques, dans le cadre de workshops et de pitches mettant en avant tout le dynamisme du secteur.

LES START-UP AU RENDEZ-VOUS !

De nombreuses start-up seront présentes sur l'espace ALL4PACK CIRCULARITY. Elles proposeront des solutions innovantes et agiles. La mise en avant de ces jeunes pousses favorisera ainsi leur visibilité et sera l'occasion pour elles de rencontrer des investisseurs et des industries utilisatrices qui placent la circularité au cœur de la chaîne de valeurs.

Ils seront présents sur l'espace ALL4PACK CIRCULARITY :

- **ATLAS EMBALLAGES : Une innovation en faveur des petites séries**
En plus d'un procédé d'impression flexographique habituel, Atlas Emballages investit dans l'impression numérique, offrant ainsi une plus grande flexibilité d'impression et **la possibilité de réaliser des tirages en très petites quantités**. *« Exposer sur ALL4PACK EMBALLAGE PARIS nous permet de renforcer notre proximité avec nos clients européens, tout en favorisant de nouvelles rencontres, partenariats et projets prometteurs dans un environnement innovant et dynamique ».*

Karim Ben Jemaa, CEO

- **AVEC : Avenir Vertueux Ensemble Créatif, une alternative bas carbone aux plastiques**
Une solution alternative unique aux polystyrènes, aux polyuréthanes, et autres plastiques pétro-sourcés dans les emballages. Les calages en cellulose moulée et les machines « AVEC » permettent aux clients et professionnels du secteur **de produire une alternative bas carbone aux plastiques**. *« Nous proposons un service clé en main « All In 1 » pour tous les industriels offrant machines, savoir-faire, moules, matières et un Support supply chain. Changer vers le bas carbone dans l'emballage, c'est simple AVEC ! ».*

Pierre-Yves Morvan, CEO



- **BAG'INNOV : Une nouvelle solution recyclable pour le contact alimentaire et non alimentaire**

Cette TPE familiale basée à Narbonne est le spécialiste de la poche souple autoportante. Bag'Innov propose une poche reconnue « Recyclable » par CITEO (France) ou Fost + (Belgique) de 1,5L à 5L avec robinet, compatible pour le contact alimentaire et non alimentaire. Les poches Bag'Innov conviennent au conditionnement à chaud (83°) ou à froid, aux produits sans ou avec alcool (jusqu'à 50°), à l'alimentaire comme à la détergence ou la cosmétique. « *Participer à ALL4PACK EMBALLAGE PARIS 2024 représente une superbe occasion de faire connaître notre solution qui répond déjà aux contraintes environnementales de 2030.* »

Lionel Robert, Directeur général

- **BOCOLOCO : La vision du réemploi**

Bocoloco développe des solutions technologiques expertes et robustes pour passer à l'échelle la consigne pour réemploi, et accompagne ses partenaires (distributeurs et industriels agro-alimentaires) pour accélérer leurs réflexions. « Notre TCE® ("Terminal de Consigne Électronique), déployé en point de vente, trace les emballages réemployables pour permettre le remboursement de la consigne et l'optimisation des flux. ALL4PACK EMBALLAGE PARIS est un évènement clé pour nous, car nous sommes convaincus que le réemploi est un incontournable des réflexions packs actuelles et futures. »

Alexis Dusanter, co-fondateur et CEO de Bocoloco

- **CILKOA :**

CILKOA est une startup grenobloise, fondée en 2022, qui propose un procédé permettant d'ajouter quelques atomes de plus à la cellulose pour des emballages vraiment en papier ou cellulose moulée. Ce procédé permet de protéger les matériaux cellulosiques de ce qu'ils craignent le plus, c'est à dire l'eau et la vapeur d'eau. Le tout sans aucun impact sur la fin de vie : les matériaux recyclables et/ou compostables le restent après traitement.

Olivier Muquet, Directeur Marketing CILKOA

- **ECOCERT GREENLIFE :**

« Face aux défis environnementaux, Ecocert a choisi de répondre à la demande croissante de solutions durables dans le secteur des matériaux en proposant des certifications et des garanties favorisant l'adoption de bonnes pratiques.

La Business Unit d'Ecocert Greenlife, dédiée aux matériaux durables, s'intéresse en priorité aux matériaux plastiques et propose notamment la certification GRS qui permet de garantir la traçabilité des matériaux recyclés dans l'ensemble de la chaîne de valeur, tout en répondant à des enjeux environnementaux et sociaux exigeants ».

Sylvana Scampini - Responsable de la Business Unit Matériaux Durables

- **MAGMA TECHNOLOGY :**

Une nouvelle génération de système de visibilité permettant d'optimiser la gestion d'assets logistiques. « L'entreprise transforme les contenants en "smart contenants" avec sa solution combinant les technologies IoT et une plateforme Web. Accédez à votre inventaire instantanément et optimisez l'usage de votre parc avec l'aide de nos algorithmes».

Etienne d'OLEON, Sales Director - Asset Management

- **MOBIFACTORY :**

Conçoit des logiciels CRM mobile et web particulièrement adaptés aux métiers de l'emballage. La solution MobiCRM offre des fonctionnalités avancées, conçues pour répondre aux besoins des commerciaux et managers. « *MobiCRM facilite la gestion des relations clients grâce à une interface intuitive et des intégrations robustes avec les systèmes d'information existants.* »

Martin Egron - Ingénieur Commercial





- **OPOPOP :**

Opopop est un expert du colis réutilisable pour le e-commerce. Il accompagne les entreprises dans la mise en place de livraisons zéro déchet. « *Nous présenterons à ALL4PACK notre gamme de produits et nos différents services. C'est une belle opportunité d'échanger avec des entreprises prêtes à se lancer et d'autres acteurs de l'économie circulaire.* »

Charlotte Darmet, Co-fondatrice de Opopop

- **PACKITOO :**

Notre mission chez Packitoo est d'améliorer le cycle de vente des industriels de l'emballage, de l'acquisition de nouveaux prospects au lancement des commandes en production. Nous pensons qu'ALL4PACK EMBALLAGE PARIS est le salon parfait pour toucher les acteurs français de notre industrie et leur démontrer la puissance de notre solution HIPE. »

Guillaume POINEAU - Directeur Marketing Packitoo

- **PACK ME UP :**

Spécialisée dans la fabrication de solutions d'emballage durable, française, l'entreprise s'engage en faveur de l'environnement. « *Durant ALL4PACK EMBALLAGE PARIS, nous présenterons notre papier bulle en papier recyclé et entièrement recyclable, offrant une alternative écologique et efficace pour protéger tous types de produits lors de leur expédition* »

Marjorie BARHAUD, responsable commerciale

- **RECYCLE ME :**

Accompagne les metteurs sur le marché ou les fabricants d'emballage dans leur démarche des 3R et plus particulièrement sur l'axe Recyclabilité. « *Que vous soyez producteurs alimentaire, pharmacie ou électronique, nous sommes là pour vous épauler sur les déclarations obligatoires de fin de vie partout en Europe. Vous vous sentirez soulagés et fiers d'être en conformité sur tous vos marchés !* »

Julien Leroy - Directeur RecycleMe France

- **RELEAF PAPER**

« *Releaf Paper est le premier papier au monde fabriqué à partir de feuilles mortes. Nous transformons les déchets verts urbains, collectés par les villes, en fibres pour fabriquer des solutions d'emballage : boîtes, sacs, enveloppes.* »

Alexander SOBOLENKO, Directeur Général

Les visiteurs pourront retrouver également :

- **FUNCELL** : la startup qui facilite la substitution des emballages en plastiques à usage unique
- **MEADOW** : le système breveté d'emballage rechargeable
- **MOBIUSPACK** : les emballages réemployables qui participent à la réduction des déchets et des coûts.
- **OPACK** : le colis du futur, réutilisable jusqu'à 100 fois et Made in France.
- **PANDOBAC** : Bacs réutilisables pour l'industrie agro-alimentaire
- **REUTEC** : le colis réutilisable adapté à la logistique
- **TROOF** : un système d'authentification participatif permettant aux entreprises de protéger leurs marques

*Liste non exhaustive, arrêtée au 13 septembre 2024

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, logistique. 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