

HERBLAY-SUR-SEINE

SALON DES ENTREPRENEURS Le Salon Effervescence 95 en ébullition

La 11^e édition du Salon des entrepreneurs s'est tenue mardi 19 mars à Herblay-sur Seine

C'est dans une ambiance exaltée au Gymnase des Beau-regards d'Herblay-sur Seine que s'est tenue la 11^e édition du Salon Effervescence 95, mardi 19 mars. Le rendez-vous inévitable de la vie économique et de l'innovation. Si les 250 exposants entrepreneurs étaient attendus, ces derniers ont trouvé leurs visiteurs. Un parking plein à craquer à tel point que les voitures se garaient soit dans la résidence située Avenue de la Chesnaie, en face du parking officiel, soit dans les autres rues de la ville parfois même de manière « sauvage ».

Connecter les entrepreneurs du territoire

Créé en 2013 par l'Association des entrepreneurs du sud Val-d'Oise (Adpavab) et soutenu par la Chambre de commerce et de l'industrie (Cci) du Val-d'Oise, l'idée de départ de ce salon était de réunir les entrepreneurs du département pour qu'ils se rencontrent. « Si une entreprise recherche un plombier, un usinier, un peintre, le but c'est qu'elle n'aille pas chercher son fournisseur à l'autre bout de la planète, mais qu'elle le se tourne vers les sociétés du

Val-d'Oise. Ce n'est pas dit qu'elle le trouve, mais au moins elle aura recherché localement. On privilégie la proximité », insiste Pierre Kuchly, président de la Cci du Val-d'Oise.

Si les deux premières éditions avaient réuni une trentaine d'entreprises, aujourd'hui ce sont 250 sociétés qui y participent. Autant dire que l'opération a fait mouche. « Cela fait trois ou quatre ans qu'on est à 250 exposants et au-delà, on n'y arrivera pas », précise avec lucidité le président de la Cci. Et Philippe Ecran, vice-président de la Cci d'ajouter « il ne s'agit pas d'une course à la taille mais davantage une volonté de rester local ».

Un salon en deux temps

Comme dans les éditions précédentes, de 11h à 14h30 le salon est réservé aux exposants. Ils font connaissance et échangent entre eux avant l'ouverture au public de 14h30 à 18h avec la volonté de nouer des partenariats, voire faire des ventes directes. « Le salon apporte de la visibilité et la synergie de toutes ces entreprises réunies en un



Jeff Impinna, dirigeant de la société Rotam International, a remporté le prix de l'Innovation.

même lieu est bénéfique et positif », rapporte l'exposante Maimouna Ndiaye, directrice générale d'Axalten, entreprise d'ingénierie et de conseil en construction durable.

Nouveau trophée et lauréats

Le salon récompense les entreprises les plus vertueuses. S'il n'avait pas d'attente particulière, pour sa première participation, Jeff Impinna, dirigeant de la société Rotam International, a remporté le prix de l'Innova-

tion. Basée à Sannois, sa société fabrique des fauteuils roulants spécifiques à la pratique du rugby. Ceux-ci étant conçus en grande partie en plastique recyclé et recyclable. « C'est à la suite d'une demande d'une fédération de rugby qui souhaitait avoir un fauteuil léger, mais costaud, qui ne prenne pas de place et qui ne soit pas cher », que Rotam International a développé un produit « innovant et inclusif », explique Jeff Impinna.

Christophe L'Hermitte, quant



à lui, participe au salon depuis dix ans. Mais cette année est particulière. Ce créateur maître-chocolatier a reçu le prix #Made In 95 qui récompense les entreprises les plus engagées pour l'emploi et la production sur le territoire valdoisien. « Ma boutique est basée à Argenteuil et sa production à Saint-Gratien, on reste dans le Val-d'Oise », souligne Christophe en souriant.

Le dernier trophée - « Création d'Entreprises Michel Lefèvre » - récompense une

jeune entreprise valdoisienne de moins de trois ans au projet et à la progression remarquable.

Recette d'un succès

Depuis onze ans, le salon ne désemplit pas connaissant un succès grandissant avec pas moins de 1 200 visiteurs recensés l'année précédente. « Nous avons à cœur qu'ils reviennent et ils repartent tous d'Effervescence avec le sourire », conclut fièrement Pierre Kuchly.

● Isabelle LAWSON





ROTAM INTERNATIONAL

INCLUSIVE INNOVATION



NOTRE CREDO : ACCES AU SPORT POUR TOUS

Spécifique à la pratique du Rugby à 7 en Fauteuil, cet engin se veut idéal pour l'initiation et la compétition multisport.

Contact : JEFF IMPINNA

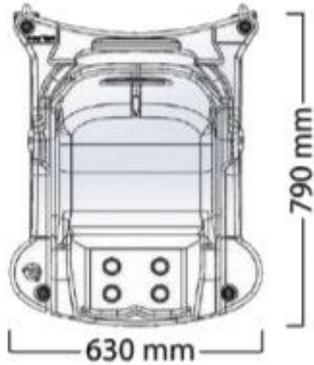
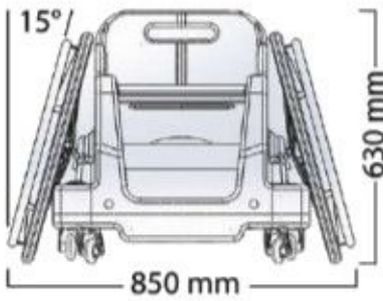
Tél : 06 03 38 11 97

rotam.international95@gmail.com

R.C.S. Pontoise 910 891 290



FICHE TECHNIQUE



MODÈLE : WALLABY

LARGEUR D'ASSISE : 38 cm

HAUTEUR UTILISATEUR : jusqu'à 1m90

CHARGE MAXIMALE : 110 kg

MATIÈRE : POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ

Hautement résistant et étanche,

Absorbe les chocs et les sons,

Lavable et désynfectable,

100% Recyclable

Indice UV sur une échelle de 1 à 15 : 15

Norme Européenne NFT 50-700

CONVERTIBLE : accueille des roues en 22" et 24"

ROUES : pneus sport 10 bars, Rayons croisés

GERBAGE : Possible avec ou sans les roues
Pratique pour le stockage

SPECIFIQUE à la pratique du Rugby à 7 en Fauteuil





Modulable & polyvalent

Modulable au gré de votre imagination, pour évoluer dans différents environnements : eau, neige, sable, parquet, gazon, stabilisé ...





7 couleurs COMPOUND matière recyclable

DESCRIPTION MATIÈRE

- PE-HD (Polyéthylène haute densité) spécifiquement développé pour le procédé du rotomoulage.
- Convient à la réalisation de produits techniques.
- Présente de bonnes résistances mécaniques et aux chocs.
- Traitement UV.

RAL 1018
Matière recyclable

RAL 2011
Matière recyclable

RAL 1019
Matière recyclable

RAL 3020
Matière recyclable

RAL 5017
Matière recyclable

Jaune / Vert
Matière recyclable

RAL 7037
Matière recyclable

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente moulabilité
- Excellente résistance aux chocs
- Durabilité (n'absorbe pas l'humidité)
- Résistance aux UV
- Non toxique et de qualité alimentaire
- 100 % recyclable
- La matière noire est 100% recyclable et 30% recyclée
- Disponible en :
 - Poudre colorée (100% recyclable)
 - Poudre noire (100% recyclable et 30% recyclée)
 - Poudre naturelle (100% recyclable)

Matière noire
recyclée et
recyclable



PROPRIÉTÉS

PROPRIÉTÉS	MÉTHODE DE TEST	VALEUR
Densité	ISO 1183	> 0.94g/cm ³
SP1	ISO 1183	> 6 g/10mm
PROPRIÉTÉS	DÉFINIS	
Physico-chimiques	Aucun danger résultant du matériel tel qu'il est fourni	
Sécurité	Aucun danger résultant du matériel tel qu'il est fourni	
Environnementales	Aucun danger résultant du matériel tel qu'il est fourni	

certifié ISO 9001:2015 et ISO 14001:2015