

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Le programme Sherbrooke International 2023 offrira de nouveau un appui financier à 12 entreprises sherbrookoises

SHERBROOKE, le 13 décembre 2022 – Avec la reprise des déplacements internationaux, Sherbrooke Innopole est heureuse de soutenir douze entreprises de ses filières-clés dans le cadre de son programme Sherbrooke International. Ce programme offre un soutien direct au développement des affaires hors Québec. Il s’agit des entreprises : Arkel, DE LA FONTAINE, DIY Robotics, Les Services Électro-Techno, Immune Biosolutions, Skinaptiks, Mecanum, CIBLE solutions d’affaires, Chemia Discovery, Purodora Lab, SysNergie et X-Track (voir page 3).

Ces entreprises recevront une contribution non remboursable de 3000 \$ de la part de Sherbrooke Innopole, afin de permettre ou d’optimiser leur participation à des foires commerciales, missions ou conférences en 2023. En plus du soutien financier, les entreprises auront l’occasion d’être mises en contact avec des intervenants stratégiques du milieu, tels que les délégués commerciaux, les ambassades, les consuls et d’autres partenaires d’intérêts. Ceux-ci seront des alliés précieux dans la poursuite des efforts de développement international des entreprises.

Les *startups* et PME sélectionnées à l’issue du 7^e appel à projets bénéficieront également d’une formation ou d’un accompagnement personnalisé offert gracieusement par l’organisme d’aide à l’exportation Carrefour Québec International (CQI) en vue de maximiser leur participation à l’événement.

« Pour les PME, réussir une percée ou un partenariat à l’international requiert une planification, des recherches et des ressources importantes. Les défis de l’internationalisation peuvent représenter une barrière à sa réalisation, c’est ce que nous visons à réduire avec notre programme Sherbrooke International » indique Sylvain Durocher, directeur général de Sherbrooke Innopole.

Depuis son lancement en 2017, le programme Sherbrooke International a permis à plus de 70 entreprises de participer à des événements internationaux majeurs dans leur domaine d’activité. Ils ont pu y consolider leurs partenariats, élargir leur clientèle et demeurer à l’affût des tendances.

« L’aide financière de Sherbrooke Innopole a fait une grande différence pour notre entreprise, souligne Patrick Pomerleau, copropriétaire de NEST Immersion, une des entreprises lauréates du prix l’an dernier. Grâce au soutien financier du programme Sherbrooke International, qui m’a permis d’être accompagné

d'une personne dédiée aux réseaux sociaux, j'ai pu être présent sur toutes les plateformes, tout en étant présent physiquement pour participer aux discussions et créer des liens avec les autres participants. À la suite de l'événement, nous avons reçu un nombre important de demandes de soumission, bien au-delà de nos attentes initiales. »

« La conférence à laquelle nous avons pu assister nous a permis d'identifier des investisseurs, non seulement pour notre ronde actuelle, mais également pour les rondes à venir, nous informe Stéphane Gagné, président et directeur général chez Immugenia, également lauréate de la dernière édition. De plus, certaines discussions avec des entreprises avec lesquelles nous pourrions développer des relations stratégiques sont déjà en cours. Sans ce soutien de Sherbrooke Innopole, nous n'aurions pu nous permettre de participer à cet événement et nous sommes reconnaissants d'avoir eu accès au programme Sherbrooke International. »

Le programme Sherbrooke International est ouvert aux entreprises des cinq filières-clés (Industrie manufacturière et fabrication de pointe, Technologies de l'information, Technologies propres, Sciences de la vie et Micro-nanotechnologies) qui effectuent une activité hors Québec visant à développer leur marché au niveau international pour l'année de référence. Le choix des lauréats est basé sur plusieurs critères, notamment les retombées de l'activité pour l'entreprise et pour Sherbrooke, le réel besoin de l'entreprise de recevoir la contribution financière et les pays visés.

À propos de Sherbrooke Innopole

Sherbrooke Innopole est l'organisme paramunicipal de développement économique qui dessert le secteur industriel et tertiaire-moteur à Sherbrooke. Sa mission est d'accélérer le développement des entreprises des cinq filières-clés – Industrie manufacturière et fabrication de pointe, Technologies de l'information, Technologies propres, Sciences de la vie et Micro-nanotechnologies – et d'agir pour faire de Sherbrooke un environnement d'affaires attractif et innovant. Il est financé par la Ville de Sherbrooke par l'entremise du Bureau de coordination du développement économique.

sherbrooke-innopole.com

– 30 –

SOURCE : Sherbrooke Innopole

RENSEIGNEMENTS :

Audrey Bacon

Chargée événements et communications

Sherbrooke Innopole

abacon@sherbrooke-innopole.com

418 271-0952

Lauréats Ambassadeurs – Sherbrooke International 2023



Technologies propres

PURODORA LAB | Entreprise de développement et fabrication de produits neutralisant les odeurs indésirables dans le respect des principes de développement durables. – **Projet** → Participer au PETS SHOW TAIPEI 2023, afin de soutenir le développement international de l'entreprise et d'officialiser leur voyage auprès de clients récents à Taiwan, Singapore, Hongkong et en Malaisie.

SYSNERGIE | Entreprise de conception et de fabrication de modules sur mesure pour batteries lithium-ion. – **Projet** → Dévoiler leur gamme de produits « alpha » en tant qu'exposant au Battery Show 2023 à Novi au Michigan, États-Unis, et garnir leur carnet de commande.

X-TRACK | Entreprise de développement et de fabrication d'infrastructures modulaires pour la pratique des sports tels le motocross, le BMX ou le vélo de montagne. – **Projet** → Participer au Salon des motos à Paris, en France, afin d'accroître leur visibilité et développer leurs affaires.



Technologies de l'information

MECANUM | Fabricant canadien d'équipements de caractérisation de matériaux acoustiques. – **Projet** → Participer à titre d'exposant à l'expo-conférence Noise-Con SAE à Grand Rapids au Michigan, États-Unis.

CIBLE SOLUTIONS | Agence de communication marketing qui développe des solutions graphiques, stratégiques et web, dont une plateforme de dons en ligne. – **Projet** → Faire la promotion de leur outil DONA auprès des fondations lors du Salon annuel de l'Association des Fundraiser de la France, à Paris.

CHEMIA DISCOVERY | Service de recherche en science et technologie des matériaux quantiques. – **Projet** → Rencontrer des investisseurs et des clients potentiels lors de l'exposition Viva technologie à Paris.



Industrie manufacturière et fabrication de pointe

AR KEL | Fabricant de sacoches à vélos. – **Projet** → Rencontrer des distributeurs, des représentants, et détaillants potentiels, ainsi qu'un nouveau centre de distribution (3PL) à Franfort, en Allemagne, lors du EuroBike 2023.

DE LA FONTAINE | Entreprise de conception et de fabrication de portes et cadres en acier. – **Projet** → Maintenir leur présence dans le marché de Boston, en plus de développer de nouveaux marchés en rencontrant des acheteurs de partout aux États-Unis lors de la DHI Conference & Exhibition 2023 à Boston au Massachussets.

DIY ROBOTICS | Entreprise créant des cellules robotisées préconçues, mobiles et modulaires. – **Projet** → Monter une liste de prospects qualifiés durant l'événement Automate 2023, à Detroit au Michigan, États-Unis.



Sciences de la vie

IMMUNE BIOSOLUTIONS | Entreprise biotechnologique spécialisée dans la découverte et l'ingénierie d'anticorps de poulet humanisés ciblant des protéines difficiles avec un potentiel thérapeutique démontré. – **Projet** → Trouver des partenaires financiers pour accélérer la croissance de l'entreprise dans son segment de marché au Biotech Showcase, lors du JP Morgan Health Meeting à San Francisco en Californie, États-Unis.

SKINAPTIKS | Entreprise spécialisée en développement de solutions technologiques avancées dans le domaine de la perception tactile. – **Projet** → Participation à l'événement International Society for Prosthetics and Orthotics (ISPO) à Guadalajara, au Mexique, afin de trouver des partenaires financiers pour accélérer leur croissance dans leur segment de marché.



Micro-nanotechnologies

LES SERVICES ELECTRO-TECHNO | Entreprise spécialisée dans la réparation électronique au sein du secteur industriel et ferroviaire en Amérique du Nord. – **Projet** → Participer au Rail Conference de l'American Public Transportation Association à Pittsburg en Pennsylvanie, États-Unis, afin d'y rencontrer des clients potentiels.