

Medicen Paris Region et ses partenaires organisent la deuxième édition du Forum Franco-Québécois de l'Innovation en Santé (FFQIS)

Axé sur l'imagerie médicale, la santé numérique, les biomatériaux et la biomécanique, l'événement orienté vers la collaboration et les rencontres B2B aura lieu les 15 et 16 mai prochains à Paris

Paris et Montréal, le 21 mars 2018 – Medicen Paris Region, premier pôle de compétitivité santé en Europe, annonce aujourd'hui un événement organisé pour renforcer les collaborations franco-québécoises dans l'industrie des technologies médicales.

Cette deuxième édition du Forum Franco-Québécois de l'Innovation en Santé est réalisée en collaboration avec l'Aviesan, l'Alliance française pour les sciences de la vie et de la santé, MEDTEQ et Polytechnique Montréal ainsi que de nombreux partenaires français et québécois. L'événement aura lieu à l'Institut du Cerveau et de la Moelle Epinière (ICM, Paris 13^e) les 15 et 16 mai prochains. Il concernera en particulier les secteurs de l'imagerie médicale, de la santé numérique, des biomatériaux et de la biomécanique. 200 personnes y sont attendues.

Ouvert à l'ensemble des professionnels de santé (chercheurs, cliniciens, industriels, start-ups, PME, grappes et clusters), le Forum mettra en avant à travers des tables rondes croisées les acteurs et initiatives d'excellence français et québécois afin d'identifier les axes de collaboration et de mieux appréhender les écosystèmes sur ces trois domaines d'activités stratégiques.

La province du Québec compte près de 300 entreprises du domaine des technologies médicales, incluant les TIC santé, soit plus de 11 500 emplois¹. En France, le marché des technologies médicales représente 19 Mds d'euros, avec près de 1 000 entreprises, à 95% des PME, qui représentent environ 65 000 emplois².

Programme du 15 mai (8h-18h30) :

- Sessions sur l'imagerie diagnostique et interventionnelle puis sur la santé numérique
- [Rencontres B2B](#)
- Visite des plateformes de l'ICM
- Cocktail et réseautage

Programme du 16 mai (8h-17h) :

- Santé musculo-squelettique, biomécanique et biologie moléculaire
- Approches technologiques, médecine régénératrice et biomatériaux
- Session de pitches académiques
- Table-ronde de clôture « Le Québec : un écosystème d'innovation en santé unique »
- Session de pitches industriels
- Table-ronde de clôture « Le système d'innovation français »

« Cette 2^e édition est une formidable opportunité pour accélérer l'émergence de collaborations franco-québécoises sur des enjeux pré-qualifiés. Pouvoir l'organiser à Paris répond à un objectif double pour notre pôle : inscrire nos partenariats avec le Québec dans une logique de réciprocité et de développement à long terme, et renforcer l'attractivité de

¹ <http://www.montreal-invivo.com/wp-content/uploads/2018/01/Le-secteur-des-technologies-de-la-sant-.pdf>

² <http://medtechinfrance.fr/>

notre écosystème francilien dans les sciences de la vie », précise Christian Lajoux, Président de Medicen Paris Region.

« Le premier Forum FFQIS avait pour but d'échanger, de comprendre nos deux écosystèmes et d'initier des dialogues entre les académiques et industriels français et québécois ! Ce deuxième Forum sera l'occasion de renforcer ces échanges et de bâtir des collaborations solides. Nous avons d'ailleurs mis en place une plateforme de rencontre B2B et prévu des visites en partenariat avec le Secteur de la Science et de l'Innovation du Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation du Québec. Nous avons hâte d'y être et de soutenir à nouveau les travaux d'innovation du secteur medtech », note Diane Côté, Présidente Directrice générale MEDTEQ.

En octobre 2016, la première édition du Forum Franco-Québécois de l'Innovation en Santé, portée par l'Aviesan, MEDTEQ et Polytechnique Montréal, s'était tenue à Montréal et avait réuni près de 250 participants, professionnels comme étudiants.

[Pour plus d'information et pour s'inscrire \(jusqu'au 11 mai\)](#)

A propos de Medicen Paris Region

Medicen Paris Region est un pôle de compétitivité des technologies innovantes en santé, à rayonnement national et international. Il mobilise plus de 300 entreprises, organismes académiques, hôpitaux et collectivités territoriales autour d'une même ambition : positionner l'Île-de-France en premier cluster de santé d'Europe. Depuis la création du pôle en 2005, 62 produits innovants ont été commercialisés dans les domaines de l'imagerie, des dispositifs médicaux et des outils biologiques. 292 projets ont été labellisés et financés par l'Etat (Fonds unique interministériel, Projets structurants), Bpifrance, l'Agence Nationale de Recherche, le Fonds Européen de Développement Régional, les Investissements d'Avenir et/ou par les collectivités territoriales, la Région Île-de-France. Cela représente un investissement total de 1,9 milliard d'euros et 533 millions d'euros d'aides publiques.

www.medicen.org

A propos d'Aviesan

Créée en avril 2009, Aviesan, l'alliance nationale pour les sciences de la vie et de la santé, est née de la volonté d'accroître les performances de la recherche française, en favorisant sa cohérence, sa créativité et son excellence.

Aviesan a pour objectifs de :

- coordonner l'analyse stratégique, la programmation scientifique et la mise en œuvre opérationnelle de la recherche en sciences de la vie et de la santé ;
- donner un nouvel essor à la recherche translationnelle en accélérant le transfert des connaissances fondamentales vers leurs applications cliniques ;
- favoriser la transdisciplinarité en ouvrant la biologie et la médecine aux apports des mathématiques, de la physique, de la chimie, de l'informatique, des sciences de l'ingénieur, des sciences humaines et sociales ;
- veiller à la cohérence des projets en matière de thématiques et d'infrastructures ;
- assurer la valorisation clinique, économique et sociale des connaissances, en facilitant notamment les partenariats industriels ;
- définir des positions communes en matière de recherche européenne et de coopération internationale ;
- harmoniser et simplifier les procédures administratives des laboratoires en vue de libérer la créativité et l'excellence des équipes.

<https://aviesan.fr>

A propos de MEDTEQ

Le Consortium industriel de recherche et d'innovation en technologies médicales du Québec, MEDTEQ, a pour mission d'accélérer le développement de technologies innovantes au service des cliniciens et des patients, leur validation et leur intégration dans le réseau de la santé ainsi que leur rayonnement tant local qu'international, en réunissant les compétences complémentaires de partenaires industriels et institutionnels autour de celles du réseau de la santé.

<http://www.medteq.ca/fr/>

**Contact Presse et Analystes
Andrew Lloyd & Associates**

Juliette dos Santos / Kübra Somuncu
juliette@ala.com - kubra@ala.com

Tel : +33 1 56 54 07 00

[@ALA_Group](#)