

MedXperience : le comité d'organisation accueille 24 délégations européennes pour dévoiler son programme

Le 1^{er} sommet international de la santé du futur se déroule les 15 et 16 mars 2018 à Paris

Parmi les thèmes abordés, Intelligence Artificielle, Big Data, génomique ou encore microbiome, le tout sous l'angle de l'emploi et de la collaboration européenne

Paris, le 31 janvier 2018 – Medicen Paris Region, premier pôle de compétitivité Santé en Europe, annonce aujourd'hui le préprogramme de MedXperience, le 1^{er} sommet international de la santé du futur. Le comité d'organisation a réuni le 22 janvier dernier 24 délégations européennes autour de Guillaume Leroy, président de Sanofi, de Christian Lajoux, président de Medicen, et de Faten Hidri, vice-présidente de la Région Ile-de-France.

« Nous sommes ravis de voir que l'événement MedXperience monte en puissance et intéresse l'ensemble des pays européens. La forte participation à la réunion du comité montre l'enthousiasme généré par le projet. MedXperience prouve que la région Ile-de-France est un territoire d'excellence et d'innovation », indique Christian Lajoux, Président de Medicen Paris Region, qui intervient au nom du comité d'organisation. « À l'horizon 2020, Medicen Paris Region a pour ambition de contribuer à classer la région-capitale parmi les trois régions d'excellence dans le monde pour la médecine personnalisée et translationnelle. »

MedXperience touche à de nombreux centres d'intérêts. L'événement est réparti entre activités « in » avec exposition, plénières, agoras, rencontres B2B, ateliers, hackathon, etc. et activités « off » avec [l'initiative EASI Paris Région de Sanofi](#) (Excellence Académique, Scientifique et Industrielle de la santé en Ile-de-France), [la plénière Tic & Santé organisée en collaboration avec les pôles Cap Digital et Systematic](#), [l'EIT Health](#) et bien d'autres.

Dans le cadre du « in », MedXperience 2018 a sélectionné les thèmes suivants pour les principaux hubs :

- Hub Diagnostic : le diagnostic de précision, la biologie de demain, le diagnostic point-of-care, la microfluidique, les diagnostics compagnons
- Hub e-Santé : l'intelligence artificielle, la réalité augmentée, les outils numériques au service des patients
- Hub Thérapies avancées : microbiome, cellules CART, thérapies géniques et cellulaires, édition du génome, dispositifs médicaux implantables
- Hub Imagerie : médecine de précision, l'apport du numérique, l'imagerie médicale en 2030

Et dans les deux thèmes transversaux seront abordés :

- Talent Factory : l'influence de l'IA et du Big Data sur les compétences, la culture start-up
- European MedX Projects : comment gérer le vieillissement de la population européenne, quels accès aux financements, le transfert de technologie, l'Europe des talents

Retrouvez l'ensemble des informations sur MedXperience : <http://medxperience.org/>

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. Son activité se concentre autour de cinq axes stratégiques : diagnostic biologique, imagerie diagnostique et interventionnelle, médecine régénératrice et biomatériaux, santé numérique ainsi que médecine translationnelle. En étroite collaboration avec les acteurs régionaux et nationaux de l'innovation en santé, la mission de Medicen Paris Region consiste à :

- faire émerger, valoriser et aider au financement de projets collaboratifs labellisés en santé dans le but de les transformer en valeur économique et en emplois
- accélérer le développement économique de startups et PME innovantes à l'international
- renforcer l'attractivité du territoire francilien, animer et catalyser cet écosystème représentant plus de 50% des sciences de la vie en France

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 (ex-Grand Emprunt) 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

Contact Medicen Paris Region

jfboussard@medicen.org

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](#)