

# POLITIQUE

## La Fondation Inartis accompagne le salon de la sous-traitance horlogère

**MEDTECH.** Les synergies entre le monde de l'horlogerie et le secteur des technologies médicales sont nombreuses. Lancement du nouveau Challenge.

ELSA FLORET

Cinq questions à Benoît Dubuis, Président de la Fondation Inartis, Président du jury du Challenge Watch Medtech Innovation et Directeur de la Fondation Campus Biotech.

### Quelle est la genèse de ce Challenge?

Le salon EPHJ-EPMT-SMT cherche constamment à se renforcer et à mieux répondre aux attentes de ses exposants. La Fondation Inartis l'accompagne depuis plus de cinq ans dans cette évolution. Nous y avons notamment créé le Village Medtech, qui permet aux start-up de s'immerger dans cet environnement industriel et d'établir des liens avec les entreprises plus établies. Ce Challenge permettra de renforcer encore l'offre du Salon en promouvant les synergies entre les mondes horloger, manufacturier et medtech.

### Pourquoi ce lancement en 2018?

Il répond à un vrai besoin et permet de faire le lien entre deux secteurs paraissant très éloignés et pourtant si proches, celui de l'horlogerie et celui de la medtech. La réputation de l'horlogerie s'est bâtie autour de plusieurs valeurs dont la complexité et la fiabilité. Ces qualités sont communes aux deux mondes, la dernière étant



**BENOÎT DUBUIS.** La Fondation Inartis anime un important réseau de plus de 2000 professionnels, qui apporteront leur expérience.

la clé de voûte du domaine médical. Il y donc un rapprochement naturel, que nous allons promouvoir avec ce Challenge et qui permettra de faire émerger de nouvelles idées aux interfaces de ces deux secteurs industriels.

### Quel est le but de ce Challenge?

Le but est d'offrir la possibilité aux professionnels de ces deux mondes de bénéficier de l'accompagnement nécessaire, au moment de transformer leur idée ou leur concept en un produit ou une solution. Il ne s'agit pas d'un prix visant à récompenser un acquis, mais d'un soutien tourné

vers l'avenir, qui profitera directement aux personnes proposant des projets. Le secteur medtech est suffisamment spécifique et codé pour poser à l'entrée des barrières que nombreux n'oseraient affronter seuls. Bien accompagnés et guidés par les experts de la Health Valley, dont les compétences seront mises à leur disposition, les entrepreneurs auront toutes les clés pour appréhender leur nouveau marché et créer les produits, qui leur permettront de dessiner leur entreprise de demain. Nous connaissons tous la boîte à idées dans les entreprises encourageant la créativité des col-

laborateurs. Le problème, c'est le suivi et l'accompagnement des projets. Ce challenge y répond en fournissant savoir-faire et réseau.

### Pourriez-vous citer quelques exemples?

La miniaturisation des systèmes, compétence hautement maîtrisée par le domaine de l'horlogerie a beaucoup à transmettre au secteur de la medtech, qui cherche toujours des systèmes plus petits, mieux intégrés, moins gourmands en énergie et pourquoi pas profitant de l'énergie naturelle produite par le corps humain par voie thermique, de mouvement etc.

Mais la migration peut se faire également dans le sens inverse. De plus en plus, l'industrie s'appuie sur des plateformes technologiques et des techniques. Aussi n'est-ce pas surprenant de voir des techniques de soudage développées pour la medtech profiter à l'horlogerie.

Par contre, tout n'est pas transférable et il est utile de le savoir. Ainsi si une couronne plastique est étanche pour une montre, elle ne l'est pas suffisamment pour un implant. Ce sont ces connaissances, qui gagnent à être partagées et qui constituent le cœur de ce Challenge.

La Fondation Inartis anime un important réseau de plus de 2000 personnes expertes, qui apporteront leur expérience et leur com-

pétences dans ces domaines et permettront de cross-fertiliser les idées et les technologies.

### A combien est évaluée la taille du marché medtech?

Estimé à plus de 330 milliards de francs, le secteur de la medtech investit chaque année près de 5% de son chiffre d'affaires en R&D soit près de 15 milliards de francs suisses en 2016. Un chiffre en croissance, qui montre la dynamique du secteur. Ce Challenge va aider le marché medtech à croître en ouvrant de nouvelles opportunités de développement dans des secteurs que personne ne serait probablement allé regarder. Il va également permettre de faire évoluer les technologies en ligne avec les changements de législations et avec les nouveaux besoins qui se présenteront dans les mois et les années à venir. L'enjeu est de créer, grâce au soutien d'autres industries et au recours à l'interdisciplinarité, une nouvelle génération de produits medtech. Les appareils auparavant purement destinés au monde médical, sont aujourd'hui façonnés avec et pour le patient qui veut se les approprier aujourd'hui et demain. Du stéthoscope au lit médical, en passant par les données présentes dans chacun des dispositifs, rien n'échappe au développement technologique transversal et digital. ■

## Le premier dialogue stratégique avec la Chine

**DIPLOMATIE.** Le conseiller fédéral Ignazio Cassis a rencontré le ministre chinois des affaires étrangères Wang Li mardi à Pékin. Les deux hommes ont entamé le premier dialogue stratégique de l'histoire des relations diplomatiques entre la Suisse et la Chine.

«Les relations entre la Suisse et la Chine sont à leur plus haut niveau historique», a estimé le chef du Département fédéral des affaires étrangères (DFAE) lors d'un point de presse à l'issue de la rencontre. Une plateforme stratégique a été mise en place pour renforcer les relations entre les deux pays. Elle se réunira tous les deux ans, en marge du Forum économique mondial (WEF) de Davos. Des représentants politiques et économiques des deux pays y prendront part.

L'accord de libre-échange que la Suisse a signé avec la Chine en 2014 a aussi été au centre des discussions. La Suisse a exprimé sa volonté de soutenir l'initiative «Belt and Road», cette nouvelle «route de la soie» qui doit dynamiser le commerce entre l'Asie et l'Europe. M. Cassis a insisté sur le fait que ce processus devait respecter des standards de qualité sociaux et environnementaux ainsi que de bonne gouvernance.

Les tensions dans la péninsule coréenne ont été également abordées. M. Wang a souligné les récents changements positifs dans la péninsule et que toutes les parties étaient engagées dans des «échanges sincères». M. Cassis a pour sa part annoncé qu'il discuterait avec M. Wang du rôle que la Suisse pourrait jouer dans la rencontre entre le dirigeant nord-coréen Kim Jong Un et «des partenaires importants au niveau international», sans donner plus de précision.

Il a souligné que la crise coréenne avait déjà fait l'objet de négociations à Genève. «La Suisse bénéficie d'une grande expérience de ces rencontres notamment sur le plan de la sécurité», a avancé M. Cassis, rappelant les récentes visites en Suisse des présidents chinois et américain. — (ats)

### VENEZUELA: protestation contre les sanctions suisses

Le Venezuela a officiellement protesté auprès de la Suisse contre les sanctions imposées par ce pays à l'encontre de sept hauts fonctionnaires vénézuéliens. Ceux-ci sont interdits d'entrée et de transit sur le territoire suisse. Le Département fédéral des affaires étrangères (DFAE) a confirmé que «le chargé d'affaires de l'Ambassade de Suisse a été cité lundi au ministère des affaires étrangères à Caracas». Aucune mesure de rétorsion n'a toutefois été prise contre la Suisse. Une note a été transmise au chargé d'affaires. — (ats)

## Lancement du Challenge Watch Medtech

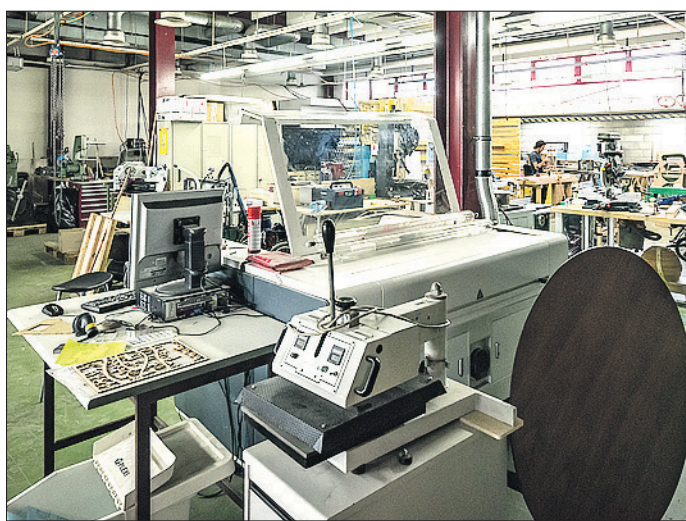
**SALON EPHJ-EPMT-SMT.** Les professionnels du savoir-faire horloger, des micro-technologies et technologies médicales s'allient à la Fondation Inartis.

Les organisateurs du salon EPHJ-EPMT-SMT (savoir-faire horloger, micro-technologies et technologies médicales) s'associent à la Fondation Inartis pour ce premier challenge de développement d'idées.

Installés à Genève depuis six ans, autour d'une vision commune associant le savoir-faire horloger, les micro-technologies et les technologies médicales, les organisateurs du Salon EPHJ-EPMT-SMT à Genève s'associent à la Fondation Inartis et lancent le premier challenge de développement d'idées Watch Medtech Innovation.

Ce projet commun part d'une observation: les sociétés actives dans le domaine de l'horlogerie sont toujours plus nombreuses à profiter de leur savoir-faire pour se diversifier dans le secteur medtech.

Lors de l'édition 2017 du salon, près d'un tiers des exposants déclaraient avoir une activité dans le secteur medtech. Cette ouverture permet à ces entreprises de se positionner sur d'autres marchés prometteurs et de pondérer les aléas du secteur de l'horlogerie.



Laboratoire communautaire d'UniverCité (Renens), incubateur.

Le principal objectif du Challenge Watch Medtech Innovation est justement de faire émerger, de soutenir et d'accompagner de nouveaux projets transdisciplinaires basés sur le recours à l'intelligence collective.

### Besoin de diversification

«Il faut transformer l'idée en réalité, explique Alexandre Catton, directeur du Salon EPHJ-EPMT-SMT. L'envie de se diver-

sifier peut exister chez nos exposants, ce qui manque le plus ce sont les moyens et l'accompagnement pour y parvenir. Ce Challenge répondra à cette attente.» Comment? Par le biais d'un appel à projets de repositionnement de technologies, de produits ou d'idées, dans le secteur medtech, avec pour objectif d'accélérer la mise en œuvre ou la commercialisation de nouveaux produits ou services.

Le Salon EPHJ-EPMT-SMT souhaite permettre aux entreprises intéressées par cette diversification de la réaliser dans les meilleures conditions, avec les conseils de spécialistes, qui pourront les aider dans leurs démarches et financer une partie de celles-ci.

Ce Challenge est ouvert à tous les exposants actuels et passés du Salon EPHJ-EPMT-SMT depuis 2012, présentant des idées interdisciplinaires originales, innovantes et pouvant être implémentées dans le domaine medtech.

### Étapes du Challenge

Ce Challenge se déroulera en deux étapes. Une première phase de soumission d'idées au terme de laquelle le jury, présidé par Benoît Dubuis, Président de la Fondation Inartis et directeur de la Fondation Campus Biotech, sélectionnera au maximum 5 projets nominés qui recevront chacun un accompagnement d'une valeur de 5000 francs, afin de poser les premières bases de leur idée et avant de soumettre un projet plus élaboré à l'appréciation du jury à la fin 2018. Les

noms des nominés seront rendus publics lors de la conférence de presse du Salon EPHJ-EPMT-SMT le 17 mai 2018 à Bâle.

Les 5 lauréats pourront profiter des infrastructures du laboratoire communautaire et incubateur de projets de la Fondation Inartis, UniverCité basé Renens (Vaud), et s'appuyer sur le réseau d'expériences uniques des entités et experts fédérées par la Fondation Inartis notamment à travers la Health Valley.

Ensuite, début 2019, le meilleur projet sera annoncé par le Jury du Challenge avant de lancer la prochaine édition.

Cette méthode de stimulation d'idées a d'ores et déjà confirmé sa pertinence sur de nombreuses thématiques dont celle de l'amélioration de la qualité de vie du patient, qui fait l'objet d'un Challenge annuel porté par la Fondation Inartis et Debiopharm Group.

Les experts qui accompagneront les lauréats et les membres du Jury du Challenge animeront une table ronde le 14 juin au Salon EPHJ-EPMT-SMT consacrée à la meilleure façon de passer de la simple idée au prototype. ■