

Trois nouveaux projets financés à Genève par le FIF

Genève, le 16 mars 2023 - L'année 2023 a commencé fort pour trois startups genevoises qui ont reçu le Fonds d'Innovation Fongit (FIF). Cette fois-ci, un prêt de croissance, un prêt d'amorçage et une subvention ont été attribués respectivement à Plair, Endotelix et Dr Beat Walpoth pour leurs incroyables innovations.

Le FIF est l'instrument qui favorise l'innovation et la mise à l'échelle d'entreprises prometteuses du canton de Genève au service des Objectifs de développement durable (ODD) des Nations Unies. Le FIF est soutenu par l'Etat de Genève, la Chambre de Commerce de Genève (CCIG), le Centre du Commerce International des Nations Unies (CCI) et l'Agence des Nations Unies pour l'Environnement. La semaine dernière, trois bénéficiaires ont reçu le Fonds d'innovation Fongit.

Pour en savoir plus sur ces projets prometteurs, voir ci-dessous :

Prêt de croissance de 300'000 CHF accordé à Plair SA

Plair SA, une spin-off de l'Université de Genève, a obtenu un prêt de croissance de plus de 300'000 CHF. La société est spécialisée dans le développement, la fabrication et la commercialisation de systèmes professionnels pour la surveillance préventive de l'environnement, en utilisant une technologie de pointe exclusive qui constitue la base de ses détecteurs intelligents. Ces détecteurs fournissent des mesures environnementales continues de haute qualité, quelles que soient les conditions météorologiques.

Plair SA a été fondée par deux docteurs en physique de l'Université de Genève, experts en mesures d'aérosols et en spectroscopie de fluorescence. Ils ont développé une méthode nouvelle et innovante pour analyser en continu et en temps réel les particules en suspension dans l'air. Les capacités de détection de leurs appareils couvrent un large éventail, y compris l'identification des allergènes tels que le pollen, les champignons, la pollution de l'air, les bactéries et les aérosols de virus, entre autres.

Prêt d'amorçage de 100'000 CHF accordé à Endotelix Diagnostics Sàrl

Endotelix Diagnostics Sàrl, une start-up suisse de medtech et spin-off de l'Université de Genève, s'est vu accorder un prêt de démarrage de 100'000 CHF. Endotelix se consacre à la fourniture de solutions rapides, sensibles et fiables pour le syndrome des anticorps antiphospholipides (SAPL), y compris des tests de diagnostic et des thérapies. Le SAPL est la cause principale des accidents vasculaires cérébraux et des crises cardiaques chez les jeunes, des caillots sanguins dans les veines profondes et des pertes de grossesse.

F O N G I T

Bourse de 50'000 CHF accordée au Dr Beat Walpoth

Le Dr Beat Walpoth, de l'Université de Genève, a reçu une bourse de 50 000 francs suisses pour ses travaux de recherche pionniers sur le développement de nouveaux revêtements pour les dispositifs cardiovasculaires. Avec plus de 40 ans d'expérience en chirurgie cardiovasculaire et en recherche, le Dr Walpoth est un expert reconnu dans le domaine, avec un accent particulier sur les dispositifs médicaux, les biomatériaux, l'ingénierie tissulaire et la médecine régénérative.

Le Fonds d'Innovation FONGIT (FIF)

Né en février 2021, le FIF est un outil de financement issu de la collaboration entre la FONGIT et l'État de Genève. Ce fond souhaite accélérer la croissance de projets genevois d'innovation technologique au sein des universités, hautes écoles et des centres de recherche comme le CERN. L'ensemble des start-up, scale-up et des petites et moyennes entreprises (PME) inscrites au registre du commerce de Genève et qui connaissent une croissance rapide dans un environnement technologique sont éligibles. Le FIF a été créé pour stimuler l'innovation et faire face au manque de fonds à disposition, en particulier lors de la phase initiale d'amorçage.

Doté d'un capital annuel initial de plus d'un million et demi de francs, le FIF accorde trois types de soutiens distincts. Le fond propose tout d'abord des bourses allant jusqu'à 50'000 CHF pour des projets de recherche scientifique issu d'une haute école ou d'un institut de recherche genevois avec pour objectif de lancer un nouveau produit, processus ou service répondant à un besoin social ou économique et possédant un marché potentiel. Il propose ensuite des financements allant jusqu'à 100'000 CHF sous la forme de prêts convertibles pour aider des start-ups en phase de développement. Le FIF propose enfin des financements allant jusqu'à 400'000CHF pour des entreprises en forte croissance développant des innovations technologiques et cherchant à accélérer leur développement commercial ou en phase de transformation numérique. Ces trois soutiens sont conditionnés à la réalisation d'au moins un objectif du développement durable.

A propos de la FONGIT

Fondée en 1991 et premier incubateur technologique de Suisse, la Fondation Genevoise pour l'Innovation Technologique, la FONGIT, a pour mission de soutenir les entrepreneurs dans le processus d'innovation qui consiste en la transformation de leur idée ou invention en produits ou services, générant une valeur économique et sociale permettant de dégager un bénéfice durable pour Genève. La FONGIT est une fondation privée à but non lucratif, reconnue d'utilité publique et soutenue par l'État de Genève.

Contact

Joël Lucas, responsable presse
media@fongit.ch
+41 78 789 01 25