



 COMMUNIQUE DE PRESSE

L'IHU Liryc entre au capital de sa spin-off inHEART

Pessac, le 2 juillet 2020, l'IHU Liryc se félicite de prendre des parts dans le capital de sa spin-off inHEART via la SATT Aquitaine Science Transfert.

En intégrant à son portefeuille existant, deux brevets et du savoir-faire déployé par les équipes d'imagerie clinique et d'électrophysiologie, inHEART renforce sa position de leader dans l'imagerie 3D cardiaque.

inHEART, spin-off de l'IHU Liryc, exploite des logiciels co-développés par les chercheurs de l'institut et de INRIA et propose une solution logicielle de cartographie 3D du cœur à partir des examens d'imagerie médicale d'un patient. Cette solution destinée aux cardiologues interventionnels permet d'identifier le tissu cardiaque qui devra être brûlé pour corriger les problèmes d'arythmie avant l'intervention. Le transfert des technologies brevetées permettra à inHEART d'améliorer la qualité des cartes proposées et d'adresser de nouvelles pathologies et ainsi de nouveaux marchés.

« Le transfert de deux brevets clés et du savoir-faire associé a permis l'entrée de l'IHU Liryc au capital d'inHEART via la SATT Aquitaine Science Transfert, et ainsi de formaliser les liens étroits qui existaient déjà entre nos structures. Ce transfert va nous aider à faire profiter les patients des dernières avancées technologiques issues de L'IHU Liryc. » - Jean-Marc Peyrat, Président et co-fondateur d'inHEART.

« C'est un vrai succès pour l'IHU Liryc de parvenir à transférer à nouveau les recherches technologiques et permettre la création de spin-off. Pouvoir prendre des parts au capital d'inHEART était un souhait qui se voit concrétisé par ce transfert. Nous sommes ravis de faire partie de l'aventure inHEART » – Rémi Dubois, Directeur de l'innovation de l'IHU Liryc.

C'est naturellement que l'IHU Liryc, à travers cette entrée au capital, réaffirme son soutien aux technologies d'innovations développées, convaincu par le potentiel d'inHEART, qui apporte de réels bénéfices aux patients souffrants de fibrillations cardiaques.

Cette entrée au capital s'est faite en parallèle d'une levée de fonds auprès du fonds d'investissement ELAIA qui donnera les moyens à inHEART d'accélérer son développement commercial.

Restoring the rhythm of life

IHU Liryc - L'Institut de rythmologie et modélisation cardiaque | Campus Xavier Arnozan - Avenue du Haut Lévêque - 33600 Pessac - Bordeaux - France

(33) 05 35 38 19 99 | contact@ihu-liryc.fr | www.ihu-liryc.fr



A propos d'InHEART

inHEART est une spin-off de l'IHU Liryc (www.ihu-liryc.fr) et de INRIA (www.inria.fr), deux centres d'excellence de renommée internationale respectivement en électrophysiologie cardiaque et en sciences numériques, qui développe des solutions logicielles de traitement d'images médicales et de modélisation du cœur pour les troubles du rythme cardiaque. La vision d'inHEART est de faire le pont entre la radiologie et la cardiologie pour améliorer le soin des patients et devenir un leader mondial de l'aide au diagnostic, de la planification thérapeutique et de la navigation interventionnelle en électrophysiologie cardiaque.

Pour en savoir plus : <http://www.inheart.fr/>

A propos de Liryc

Liryc est un institut unique au monde entièrement dédié aux maladies du rythme cardiaque.

Liryc est un Institut Hospitalo-Universitaire créé par l'Etat français dans le cadre du Programme des Investissements d'Avenir, avec l'objectif de dynamiser la recherche et l'innovation médicale en France. Ses fondateurs sont l'université de Bordeaux, le CHU de Bordeaux, INRIA et le Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine et ses partenaires l'Inserm et le CNRS. Pour faire reculer les maladies du rythme cardiaque, Liryc s'engage dans 4 missions : la recherche, l'innovation, le soin et la formation. L'objectif est de comprendre les mécanismes à l'origine des maladies du rythme, diagnostiquer, guérir, prévenir les patients et de former les équipes internationales.

Pour en savoir plus : <http://www.ihu-liryc.fr/>

A propos de la SATT Aquitaine Science Transfert

Aquitaine Science Transfert a pour objectif d'accélérer le transfert de la recherche académique vers les entreprises. La société est soutenue par ses 6 actionnaires fondateurs (Bpifrance, Université de Bordeaux, Université de Pau et des Pays de l'Adour, CNRS, Bordeaux INP, INSERM) et ses 6 partenaires fondateurs (CHU de Bordeaux, Institut Bergonié, ESTIA, Université Bordeaux Montaigne, Sciences Po Bordeaux, Bordeaux Sciences Agro).

L'expertise d'Aquitaine Science Transfert couvre toutes les étapes du transfert de technologie : détection des inventions, besoins marché, investissement en maturation, transfert de la PI, négociation des conditions d'exploitation et réalisation du transfert par accord de licence, de collaboration, ou création de start-up à travers son incubateur, chrysa-link.

Pour en savoir plus : <http://www.ast-innovations.com/>

Contact Presse

Magalie ROGER – Chargée de communication - (+33) 6 23 29 70 20

magalie.roger@ihu-liryc.fr

Restoring the rhythm of life

IHU Liryc - L'Institut de rythmologie et modélisation cardiaque | Campus Xavier Arnoz - Avenue du Haut Lévêque - 33600 Pessac - Bordeaux - France

(33) 05 35 38 19 99 | contact@ihu-liryc.fr | www.ihu-liryc.fr