

## **SURGICAL PERSPECTIVE INSTALLE SON EQUIPE R&D DANS LE BIOCLUSTER DES HARAS**

Strasbourg, 12 février 2014.

SURGICAL PERSPECTIVE SAS, société spécialisée dans les écarteurs innovants à usage unique pour la chirurgie mini-invasive, assistée par robot et la chirurgie sans cicatrice, annonce qu'elle a installé son équipe R&D dans le tout nouveau BioCluster des Haras à Strasbourg. Le Biocluster des Haras a pour vocation d'accueillir des jeunes sociétés medtech et de favoriser les collaborations avec les hôpitaux civils de Strasbourg et l'IRCAD.

Selon le président de SURGICAL PERSPECTIVE, Frédéric Mouret, « Le biocluster des haras est le seul endroit dédié aux jeunes sociétés medtech qui allie à la fois excellence médicale et excellence architecturale. Cette rénovation des haras est une véritable réussite. Au-delà cet environnement, il s'agit pour nous d'un lieu de rencontre et d'échange avec les meilleures équipes chirurgicales. ».

« La mission du BioCluster est de favoriser les échanges entre les start-ups. Elles sont à des stades de maturité différents mais ont généralement les mêmes préoccupations et les mêmes rythmes. Nous leur donnons accès à des équipes médicales d'excellence et leur offrons un environnement extrêmement valorisant. » ajoute le Pr. Jacques Marescaux, président de l'IRCAD et fondateur du projet de Biocluster des Haras.

### **A propos de SURGICAL PERSPECTIVE**

SURGICAL PERSPECTIVE SAS (<http://www.surgicalperspective.com/>) développe des écarteurs innovants pour couvrir tous les besoins d'exposition d'organes pendant les chirurgies mini-invasives, assistées par robot et sans cicatrice et généralement, en gynécologie et chirurgie digestive. SURGICAL PERSPECTIVE offre des produits conçus pour optimiser le champ opératoire et donner aux chirurgiens des accès plus directs et faciles afin de limiter les complications et les coûts. Avec plus de 14 millions de procédures par an, le marché de la chirurgie mini-invasive bénéficie d'une forte croissance grâce au potentiel des chirurgies assistées par robot, à la chirurgie sans cicatrice et par l'explosion de la chirurgie de l'obésité.

### **A propos du Biocluster des Haras**

Le Biocluster a été installé dans l'ancien manège des Haras, avec le soutien des collectivités locales. Il accueille depuis janvier 2014 des start-ups innovantes dans le domaine médico-chirurgical. Le Biocluster s'inscrit dans le prolongement de la dynamique développée conjointement par l'IRCAD et le Pôle de Compétitivité Alsace BioValley. Il fait partie intégrante de la stratégie prioritaire de la Ville de Strasbourg et du Conseil Régional d'Alsace dans le domaine du dispositif médical. La vocation du Biocluster est d'assurer le transfert de technologies innovantes développées au sein de l'IRCAD (Institut de Recherche contre les Cancers de l'Appareil Digestif) et de l'Institut de Chirurgie Mini-Invasive Guidée par l'Image (IHU Strasbourg), insuffisamment valorisé en France, alors que la créativité dans le domaine médical et chirurgical est considérée comme une des plus innovantes au monde.

## **SURGICAL PERSPECTIVE MOVES ITS R&D TEAM TO THE “HARAS BIOCLUSTER”**

Strasbourg, 12<sup>th</sup> February 2014.

SURGICAL PERSPECTIVE SAS, a company focused on innovative single use surgical retractors for minimally invasive, robot assisted and scarless surgery, announces that it has settled its R&D team in the new “Haras Biocluster” in Strasbourg, France. Haras Biocluster aims at accommodating medtech start up companies and at favoring collaborations with the Strasbourg Civil Hospital and IRCAD.

According to SURGICAL PERSPECTIVE’s CEO, Frederic Mouret, “Haras Biocluster is the only location dedicated to young medtech companies which allies at the same time medical excellence and architectural excellence. This renovation of former stud farms is a great success. Beyond this environment, it represents for our team a unique place of meeting and exchange with the best surgical teams.”

“Biocluster mission is to favor good practices exchanges between start-ups. They are at different stages of development but they generally have the same concerns and the same rhythms. We offer them access to excellent medical teams and to an extremely positive environment. " adds Pr. Jacques Marescaux, IRCAD’s president and founder of the Haras Biocluster 's project.

### **About SURGICAL PERSPECTIVE**

SURGICAL PERSPECTIVE ([www.surgicalperspective.com](http://www.surgicalperspective.com)) is developing innovative retractors to cover all organ exposure needs during minimally invasive, robot assisted and scarless surgery in general, gynaecological and digestive medicine. SURGICAL PERSPECTIVE offers products designed to enhance surgical field space and clarity and give surgeons easier and more direct access to organs while limiting complications. With over 14 million operations a year, the worldwide minimally invasive surgery market is undergoing rapid growth due to the potential of robot assisted, scarless surgery and the obesity surgery boom.

### **About Haras Biocluster**

Thanks to the support of local authorities Haras Biocluster is being implanted within the former National Stud Farm riding stables in Strasbourg, France. It is designed to accommodate innovative start-up companies in the field of medicine and surgery. This Biocluster is a true extension of the dynamics jointly created by the IRCAD and the Alsace BioValley Therapeutic Innovation Competitiveness Pole. – Alsace BioValley. It aims at transferring innovative technologies developed at IRCAD (Digestive Cancer Research Institute) and IHU Strasbourg, Institute of Image-Guided Minimally Invasive Hybrid Surgery.

**Contact:**

Frédéric MOURET

Président

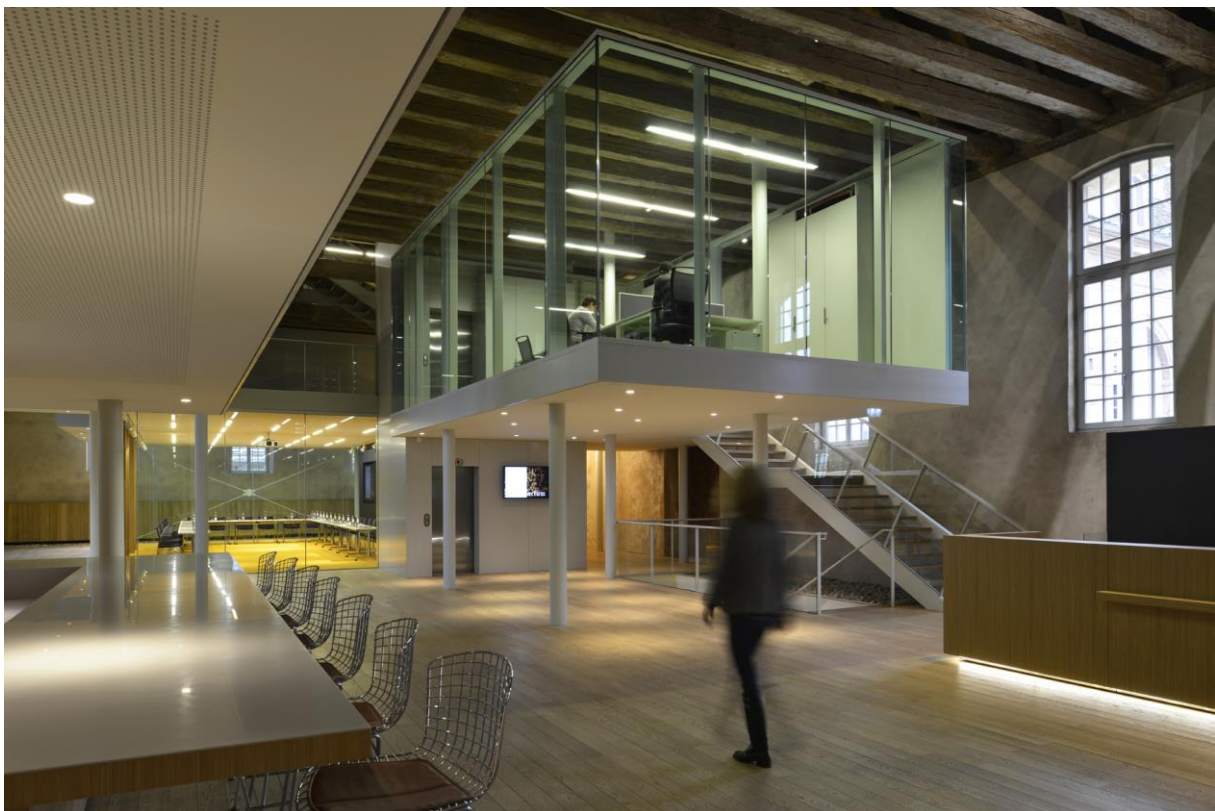
SURGICAL PERSPECTIVE

Headquarters: Bat F - le Pré Catelan - 78 allées Jean Jaurès 31000 TOULOUSE – France

R&D Facility: Biocluster des Haras 23 rue des Glacières 67000 STRASBOURG – France

Tel +33 (0)3 67 17 67 23

f.mouret@surgperspective.com



*Entrée du Biocluster des Haras. Haras Biocluster Main Entrance- Crédit Photo : Patrick Bogner / IRCAD*