



COMMUNIQUÉ DE PRESSE REGIONAL | LILLE | 2 JUILLET 2015

## L'Université de Tokyo choisit Lille comme lieu d'implantation d'un bureau pour ses collaborations européennes

L'ouverture de l' « IIS / UTokyo Bureau for European Collaboration » marque la volonté de l'IIS (Institute of Industrial Science), Université de Tokyo, de développer à Lille ses collaborations scientifiques avec l'Europe. La cérémonie d'inauguration de ces bureaux se déroulera aujourd'hui, 2 juillet, à 11h30 sur le site de la Délégation régionale du CNRS (2 rue des Canonnières, Lille).

### 1 – IIS /UTokyo Bureau for European Collaboration

L'IBEC sera en charge de la gestion des projets de recherche dans SMMIL-E\*, et du soutien et accueil des chercheurs de l'IIS à Lille. Il développera également son réseau avec les chercheurs européens et la Commission Européenne. De plus, le Bureau apportera un soutien administratif au LIMMS concernant les opérations liées au CNRS.

### 2 – Un événement marquant

Une délégation japonaise sera présente pour cette manifestation (notamment, Monsieur Teruo Fujii, Directeur Général de l'IIS et Monsieur Hiroyuki Fujita, Directeur du CIRMM, Center for International Research on Micronano Mechatronics) ainsi que l'attaché scientifique de l'ambassade du Japon à Paris, Monsieur Ichiro IKEDA. Ils seront accueillis par Jean-Yves Marzin, Directeur de l'Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes du CNRS, Françoise Paillous, Déléguée régionale Nord-Pas de Calais et Picardie et Philippe Rollet, Président de l'Université de Lille, Sciences et Technologies.

### 3 – Déroulement de la journée d'inauguration

La journée se déroulera en trois temps. La cérémonie d'inauguration des bureaux sera précédée d'un colloque scientifique « BioMEMS and Cancer » (organisé par Dominique Collard, Directeur du LIMMS) qui reviendra sur les grandes avancées du projet SMMIL-E (premier anniversaire du lancement du projet, 16 juin 2014).

En début d'après-midi, le Centre Oscar Lambret accueillera la Délégation japonaise afin de leur faire visiter les locaux de l'Institut pour la Recherche sur le Cancer de Lille (IRCL) dans lesquels les chercheurs du projet SMMIL-E se trouvent, puis ils effectueront une visite du Cyberknife où ils assisteront à une démonstration des NanoTweezers (visite organisée par Bernard Leclercq, Directeur du Centre Oscar Lambret).



## Références

### Le Projet SMMiL-E

Ce projet porte sur le transfert et le développement en région Nord-Pas de Calais de micro-technologies de type BioMEMS issues du LIMMS/CNRS-IIS, une unité mixte internationale entre le CNRS et l'Institut des Sciences Industrielles de l'Université de Tokyo (IIS). Ce projet vise la mise en synergie de ces micro-technologies et de la recherche lilloise contre le Cancer fédérée dans le GIS SIRIC-ONCO-Lille. Les activités de recherches seront effectuées en lien étroit avec l'IEMN, dans une nouvelle plateforme de l'Université de Tokyo qui sera située sur le site du Centre Oscar Lambret, au sein même du pôle hospitalo-universitaire, afin d'être au plus près des équipes médicales. Cette plateforme sera la première implantation de recherche de l'IIS hors du Japon, elle est soutenue par le CNRS, le Centre Oscar Lambret et l'Université de Lille.

## Contacts

**Presse CNRS** | Stéphanie Barbez | T 03 20 12 28 18 | [stephanie.barbez@cnrs.fr](mailto:stephanie.barbez@cnrs.fr)

**Presse Université de Lille** | Stéphanie PIQUET | 03 20 96 43 35 | [stephanie.piquet@univ-lille2.fr](mailto:stephanie.piquet@univ-lille2.fr)

**Presse Centre Oscar Lambret** | Perrine GOGNEAUX | 03 20 29 55 16 | [p-gogneau@o-lambret.fr](mailto:p-gogneau@o-lambret.fr)

Le groupement constitué de l'Université de Lille (les trois universités lilloises, dont la fusion interviendra d'ici 2018), des trois grands organismes de recherche (CNRS, Inria et Inserm) et des huit Grandes Ecoles (Ecole Centrale de Lille, Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles, Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Lille, Sciences Po Lille, Ecole Supérieure de Journalisme de Lille, Telecom Lille, Ecole Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Lille et Ecole des Mines de Douai), avec leurs partenaires, dont la Région Nord-Pas de Calais et la Métropole Européenne de Lille, est candidat à l'obtention d'une « IDEX » (Initiative d'excellence) : après évaluation d'un jury international, ce label sera décerné en janvier 2016 par l'Etat à des pôles universitaires d'excellence à ambition mondiale.

Le groupement IDEX-Université de Lille fait partie des trois sites qualifiés à l'issue de la phase de présélection qui s'est déroulée en avril 2015, aux côtés de Grenoble et Nice.

**IDEX**  
Université de Lille

Retrouvez-nous :  
@IdexLille  
facebook.com/IdexLille