

COMMUNIQUE DE PRESSE

L'institut IMAGINE* de l'Université Nice Sophia Antipolis labellisé « Living Labs Europe »

Le 16 janvier dernier, l'Institut IMAGINE de l'Université Nice Sophia Antipolis a signé un *Memorandum of Understanding* annonçant l'intégration de l'Université dans le consortium Living Labs Europe, le prestigieux réseau européen des clusters (villes – régions) d'innovation appliquée.

Cette démarche a pour ambition de renforcer l'implication des Alpes-Maritimes et la région PACA dans la détection et la fédération des technologies de pointe en Europe, au profit d'institutions et entreprises actives en domaine des technologies de communication mobiles. Elle permet de fédérer le potentiel d'exportation des technologies et applications concrètes développés ou appliqués la région vers les autres *clusters*** en Europe et vice versa.

Nice et Sophia Antipolis - une région à vocation de laboratoire à grandeur nature

Un Living Lab est un *cluster* dans lequel tous les acteurs impliqués (scientifique, politique et économique) considère leur **territoire comme laboratoire d'essai** pour le développement et l'application des nouveaux services mobiles. Un Living Lab s'engage à **intégrer les clients futurs dès la phase conceptuelle des nouvelles technologies** ; l'utilisateur est ainsi co-créateur dans toutes les étapes du processus d'innovation. Par ailleurs, un Living Lab fonctionne comme une plate-forme d'échange d'informations à l'échelle européenne : il s'engage à partager les connaissances acquises lors des essais sur les nouvelles applications selon les besoins de la population du *cluster*.

Albert Marouani, Président de l'Université Nice Sophia Antipolis et Serge Miranda, Directeur du SAIC***, estiment qu'il convient de raccourcir les cycles de développement en utilisant des technologies existantes, de façon à les améliorer et à les adapter aux demandes de la population dans le contexte régional, selon les besoins spécifiques en matière des services et dans le cadre de projets pilotes. L'obtention du prestigieux label et la création d'un Living Lab Nice Sophia Antipolis facilitera le rayonnement du département en matière d'innovation et aidera à exporter et importer les technologies de pointe dans le secteur des applications mobiles existants et futurs.

Living Lab Nice Sophia Antipolis

La société Interlace Invent, basée à Copenhague, qui gère le consortium Living Labs Europe, vient d'ouvrir une antenne à Sophia Antipolis. Son directeur, Karl-Frank Meinzer, se félicite que les compétences de la région en matière de d'applications mobiles acquièrent une visibilité à l'échelle internationale sur la base de projets pilotes et sur la base de l'implication de la population locale. Les projets pilotes seront menés en 4 secteurs, le tourisme, la santé, l'éducation et la finance, en coopération avec l'Institut IMAGINE de l'Université de Nice Sophia Antipolis.

Le nouveau Living Lab Nice Sophia Antipolis sera aussi le moteur pour mener une **étude comparative mWatch Méditerranée**, dans le cadre du projet de l' **Union Méditerranéenne** souhaitée par le gouvernement français et le président Nicolas Sarkozy.

* L'institut IMAGINE est un projet pluridisciplinaire du SAIC qui a pour vocation de valoriser l'innovation et la recherche autour des prototypes de services du futur réalisés au Master en bases de données et intégration de systèmes.

** Un cluster est un réseau de laboratoires ou d'équipes de recherche menant un programme scientifique commun.

*** SAIC : Service d'activités industrielles et commerciales