



COMMUNIQUE DE PRESSE

La région « France - NICE / SOPHIA ANTIPOLIS » confirme sa participation aux « GALILEO MASTERS 2009 »

Nice-Sophia-Antipolis, 17 mars 2009 -

La Côte d'Azur présente à la conférence internationale de lancement des « GALILEO MASTERS 09 » à Madrid les 16-17 Mars 2009.

Une implication renouvelée et une ambition forte pour la région Nice-Sophia-Antipolis

Pour la 6ème année consécutive, Nice-Sophia Antipolis confirme sa participation à l'European Satellite Navigation Competition 2009 qui vise à favoriser l'émergence d'idées nouvelles dans le domaine des applications de la navigation par satellite, lors de la conférence internationale de lancement qui se tiendra les 16 et 17 mars à Madrid.

Notre région, partenaire historique de la Bavière pour ce concours, sera cette année encore la porte d'entrée unique pour les projets France de cette compétition plus connue sous le nom « GALILEO MASTERS ».

Depuis son lancement en 2004 cette initiative a connu une réelle montée en puissance. Le nombre de régions partenaires est passé de 3 à 13, le nombre de participants de 84 à 258, et ce sont à présent plus de 100 experts (au lieu de 17 au départ) qui sont chargés d'évaluer les idées.

Ce concours européen a pris en 2008 une dimension internationale, avec l'arrivée de Taïwan et de Queensland (Australie) rejoignant 11 régions d'Europe: Nice - Sophia Antipolis pour la France, Bavière, Hesse, Basse Saxe, Bade-Wurtemberg et Rhénanie du Nord - Westphalie pour l'Allemagne, Prague (République tchèque), Madrid (Espagne), Sud de la Hollande, Royaume-Uni, Irlande et Lombardie (Italie).

En 2009, notre ambition est de donner encore plus de visibilité nationale à la participation de notre territoire en diffusant l'information sur cette compétition de la manière la plus large possible de manière à faire émerger le plus grand nombre d'idées pouvant participer à ce concours international.

La participation française est cette année encore coordonnée par Team Côte d'Azur et la Fondation Sophia Antipolis.

+ infos :

Sur le calendrier régional Galileo Masters 09. <http://www.sophia-antipolis.net/galileomasters/fr/>

Sur la conférence de madrid : http://www.galileo-masters.eu/index.php?anzeige=kickoff_spain.html

Success Stories françaises 2008

Sélectionnés parmi 300 projets pour leur créativité et leur innovation technologique, les gagnants des 4 prix spéciaux et 13 prix régionaux ont été à l'honneur lors de la remise des prix le 21 octobre à Munich.

- Le prix ESA (European Space Agency) Innovation a été décerné à Pierre Salmona de la société Locus-, un projet porté par la Région France Nice / Sophia Antipolis. Son idée : un téléphone mobile comme guide de musée, grâce à la combinaison de la technologie WiFi et de pseudo-satellites stationnaires (appelés Pseudolites).

- un lauréat régional a été désigné dans chacune des 12 régions partenaires. Pour la Région Nice – Sophia Antipolis, c'est Lokesh Bitra qui s'est vu récompensé pour son idée de "Yellow Tags" pour le marquage des objets. Email: info@ytags.net Website: www.ytags.net

Trois des cinq lauréats ayant remporté le prestigieux titre de "Galileo Master", ont concouru sous la bannière française : Dr. Elmar Paul Selbach en 2004, VU Log en 2005 et ANTEQ en 2007. C'est par ailleurs une entreprise de Sophia Antipolis, NODBOX, qui a gagné en 2007 le prix spécial attribué par la société allemande T-Systems autour d'une de ses problématiques industrielles.

Côte d'Azur – Un positionnement d'excellence sur la Filière SatNav

La Côte d'Azur est depuis de nombreuses années l'une des figures de proue de la filière aéronautique et spatiale de la région qui concentre plus de 35 000 emplois. Ici, près de 2 000 chercheurs travaillent en R&D privée au sein de grands groupes internationaux et des jeunes entreprises innovantes. Pour accompagner les besoins en recrutement des entreprises, les 4 écoles d'ingénieurs et l'université azurienne ont mis en place des programmes d'enseignement spécifiques adaptés au secteur.

Structurée autour Thales Alenia Space, 1er fabricant mondial de satellites dont le siège se trouve à Cannes, la filière s'élargit aujourd'hui aux entreprises qui développent de nouvelles applications autour de la mobilité destinées principalement au transport terrestre, aérien et nautique et aux nouveaux services géo-localisés. Ce cluster s'appuie également sur l'expertise télécom développée au sein des entreprises azuréennes et de l'ETSI, Institut Européen de Normalisation des Télécommunications basé à Sophia Antipolis.

Par ailleurs 5 pôles de compétitivité labellisés en région Provence-Alpes-Côte d'Azur sont directement impliqués dans les activités de navigation satellite : **le pôle mondial « Solutions Communicantes Sécurisées »** dédiée à la microélectronique, les logiciels, les télécommunications et les multimédia ; **le pôle à vocation mondiale « Mer PACA »** spécialisé dans les technologies marines et sous-marines, la biotechnologie.... ; **le pôle Photonique** axé sur les systèmes complexes d'optique et d'imagerie ; **le pôle Gestion des Risques naturels et technologiques et vulnérabilité des territoires** ; **le pôle Pégase**, aéronautique et spatial Ces pôles visent à attirer les investissements en matière de recherche et à favoriser le développement de solutions innovantes grâce à des projets de partenariats rassemblant grandes et petites entreprises et instituts de recherche. Une approche de fertilisation croisée qui constitue le socle de la réussite de Sophia Antipolis.

Contacts

TEAM CÔTE D'AZUR
Jean-François Chapperon
+33 (0)6 03 35 29 77
email : jfchapperon@teamcotedazur.fr
www.investincotedazur.com

FONDATION SOPHIA-ANTIPOLIS
Farouk Raïs
+33(0) 4 92 96 78 00
email : rais@sophia-antipolis.org
www.sophia-antipolis.org