

Communiqué de Presse

Sophia Antipolis, Mardi 10 octobre 2017

SemanticExperts remporte le premier Challenge Numérique du Booster Space4Earth, organisé à Cannes, avec sa solution JAGUARDS « collectivités » !

Lancé en juin dernier à Cannes, le Booster Space4Earth a organisé avec le soutien de Telecom Valley un Challenge Numérique « Risques et Sécurité » pour les StartUps, TPEs et PME, destiné à stimuler la créativité et à lancer des applications innovantes à partir de données ouvertes. Pour sa première édition, Cannes a accueilli le Challenge Numérique dans les locaux de sa pépinière d'entreprises CréaCannes.

L'objectif du Challenge était de **développer**, pendant deux mois, seul ou en équipe l'idée d'un projet à caractère innovant, au sens large, d'une **innovation technologique** dans la thématique de la gestion des risques pour répondre aux problématiques définies par la Ville de Cannes et en utilisant les données de la plate-forme 3D de la ville mises à disposition pour ce challenge.

SemanticExperts, **Attestis** et **Aria Technologies** sont venus présenter leur idée de projet devant un jury de professionnels composé de **Pierre LAULIER**, Directeur interrégional Sud-Est de l'Institut national de l'Information Géographique et Forestière (IGN), **Laurent MASSON**, Directeur de Incubateur Paca Est, **Yann-Vari LECUYER**, Directeur Général Adjoint des services de la Ville de Cannes, **Stéphane PIERROTI**, Business development Observation chez Thales Alenia Space, **Claire-Anne REIX**, Elue Prévention des Risques Ville de Cannes, **Pierre PIC**, Chargé de mission développement économique et innovation à la Direction Régionale des Entreprises, de la Concurrence, de la Consommation, du Travail et de l'Emploi (DIRECCTE) et **Loïc CHANVILLARD**, Responsable des activités spatiales au Pôle SAFE.

La solution retenue par le Jury est celle de **SemanticExperts**. Le projet **JAGUARDS « collectivités »** est un outil numérique de gestion de « main courante ». L'objectif du projet est d'adapter le produit générique aux besoins des collectivités locales en matière de sécurité et de gestion de crises et d'intégrer à cet outil :

- Un tableau de bord spécifique à la gestion de crises,
- Des données issues des réseaux sociaux rapprochées à celles issues de la main courante,
- Des données géographiques et spatiales permettant d'enrichir/raffiner l'information et de faciliter les prises de décision.

Le lauréat remporte

- 70 000 €, (sous forme de subvention dans les règles de « *de minimis* »), de la part de la Direction Générale des Entreprises dans le cadre des Programmes d'Investissements d'Avenir.
- 1 an d'expérimentation & de promotion du projet lauréat à Cannes.

A propos du Booster Space4Earth

Le Booster est une initiative du COSPACE (Comité de concertation État-Industrie dans le domaine spatial) lancée le 11 septembre 2015, porté par le Cluster SAFE.

Elle s'inscrit dans un contexte de libéralisation et de valorisation des données spatiales qui va notamment donner aux entreprises un accès gratuit à des informations provenant de satellites.

Le rôle du Booster est de proposer un environnement propice aux partenariats et fertilisations croisées entre les acteurs du spatial, du numérique et ceux qui sont ou seront les utilisateurs des innovations issues de ce rapprochement. Le Booster PACA est l'instanciation en région PACA de l'initiative nationale.

Contact presse

Sandrine MATHIEU sandrine.mathieu@safeccluster.com 04 92 92 76 08