

Communiqué de presse

Les pépites NAE

Lancées dans le cadre du plan stratégique Recherche Technologie et Innovation (RTI) de la filière Normandie AeroEspace (NAE), « Les pépites NAE » ont pour objectif de favoriser et promouvoir les solutions novatrices de ses membres. L'axe RTI de Normandie AeroEspace a pour mission de préparer les technologies du futur sur des thématiques de pointe comme l'électronique, les matériaux, l'énergie...

Dans le cadre de cette opération, la solution **DPIS** a été sélectionnée comme Pépites RTI 2017

Avec le parrainage d'ArianeGroup et le soutien de la 3AF et Innovation Review



DPIS : une innovation dans la surveillance et la protection des sites sensibles

Rouen, 2 novembre 2017 – Spécialiste des systèmes fixes ou mobiles de renseignement, surveillance et de reconnaissance, **Cordon DS2i a mis au point une nouvelle solution de surveillance mobile : le Dôme de protection d'infrastructures sensibles (DPIS).**

Un enjeu de sécurité crucial

Surveiller et sécuriser, y compris dans un contexte de lutte contre le terrorisme, est un enjeu crucial pour les sites et infrastructures sensibles. Pour répondre à cet impératif, **Cordon DS2i a mis au point DPIS, un dôme de protection pour infrastructures sensibles.**

Une solution innovante

DPIS est un outil de surveillance mobile capable de détecter automatiquement les intrusions dans une zone circulaire jusqu'à une distance de 1 500 mètres. Doté d'une caméra jour/nuit installée sur un mât d'une hauteur de 20 mètres, DPIS envoie ses vidéos à une **station de contrôle reliée par liaison sans fil**. Un système innovant qui permet, grâce à un coordinateur, de faire **intervenir une patrouille géo-localisée et guidée par une tablette et de compléter l'intervention, au besoin, par l'envoi d'un drone de levée de doute.**

Un système mobile et facilement déployable

Le dôme de protection d'infrastructures sensibles (DPIS) conçu par Cordon DS2i peut servir de **solution de surveillance temporaire rapidement déployable (installation en 2h) pour faire face à des situations de crise ou d'urgence**. Il peut également être utilisé pour **renforcer un dispositif de surveillance existant ou défaillant**. Le système DPIS permet de **gagner en rapidité et en efficacité dans la détection et l'intervention sur la menace**.

À propos de Cordon DS2i

Basé à Val de Reuil dans l'Eure, Cordon DS2i est expert en systèmes d'information, en défense, et sécurité. Ses services vont de l'étude à la réalisation de produits finis sur mesure, afin d'assurer la protection des personnes et des institutions à travers le monde. Cordon DS2i conçoit, développe, intègre, et maintient en conditions opérationnelles des systèmes fixes ou mobiles de renseignement, de surveillance et de reconnaissance air, mer et terre (matériels mobiles, logiciels avancés, systèmes opérationnels).

À propos de Normandie AeroEspace

Fondé en 1998, Normandie AeroEspace est le réseau normand des acteurs du domaine aéronautique, spatial, défense et sécurité, participant aux grands projets de demain. Présidé par Philippe Eudeline, le réseau NAE, dont le siège est basé sur le Technopôle du Madrillet (Rouen / 76), est présent sur toute la Normandie. Il est aujourd'hui constitué de 140 membres : de grands groupes industriels, de plusieurs aéroports et d'une base militaire, de nombreuses PME et PMI, de différents laboratoires de recherche et d'établissements d'enseignement supérieur. La filière représente globalement plus de 18.000 salariés pour 3 milliards d'Euros de chiffre d'affaires en 2016. www.nae.fr

À propos d'ArianeGroup

Créée en 2016, ArianeGroup est une co-entreprise détenue à parts égales par Airbus et Safran. Spécialiste en matière de lanceurs spatiaux civils et militaires, ArianeGroup produit et exploite le lanceur Ariane 5 et développe le futur lanceur Ariane 6. L'entreprise compte 9 000 salariés hautement qualifiés en France et en Allemagne et 11 filiales et participations majeures.

À propos de l'Association 3AF

Normandie AeroEspace

Technopôle du Madrillet

745 avenue de l'Université - Bâtiment CRIANN

76800 Saint-Etienne du Rouvray

T +33 (0)2 32 80 88 00

www.nae.fr

Créée en 1972, 3AF est la Société Savante Française de l'Aéronautique et de l'Espace. Elle a pour objet la progression et la promotion des sciences et techniques aérospatiales. Son activité est en grande partie liée à celle de l'industrie et de la recherche, ce qui signifie en France qu'elle concerne les industries aéronautiques, spatiales, et les hautes technologies associées. 3AF est aussi en relation étroite avec les services et organismes d'Etat. Cependant, en qualité de société savante, elle propose une voie distincte de celle de l'industrie et des instances gouvernementales en matière de diffusion d'idées. Par les moyens d'expression offerts à ses membres, qu'ils soient ingénieurs, techniciens, chercheurs, ou étudiants, 3AF permet de faire connaître leurs travaux, points de vue, productions, et aspirations.

Plus d'info : <http://www.nae.fr>

Contact Cordon DS2i : Thierry Oria : 02 32 63 59 91 / thierry.oria@cordonsweb.com

Contacts presse : Agence Rouge Safran/Tel : 02 78 71 45 09

Sylvie Narbey - 06 24 74 01 63 / sn@rougesafran.com