

Communiqué de presse

Jeudi 4 juin 2015

Les drones d'AETOS en force au Bourget 2015

Douze entreprises et jeunes pousses d'AETOS, cluster aquitain dédié aux services et systèmes de drones, exposeront leurs dernières innovations et savoir-faire à ce rendez-vous incontournable de l'aéronautique et de l'espace au sein du pavillon Aerospace Valley Aquitaine et Midi-Pyrénées.

Parmi elles :

- **2MORO**, expert reconnu dans le logiciel de maintenance d'aéronefs, présentera son logiciel pour le suivi des pannes et problèmes techniques des drones. Objectif : avoir un retour d'expérience pour quantifier la fiabilité et les risques (intérêt pour les assureurs, la DGAC...)
- **AMAE**, groupe spécialiste de la surveillance aérienne, avec ses filiales **AIR MARINE** (expert en surveillance linéaire, topographie, inspection et thermographie) et **AERODRONES** (systèmes de mission, stations-sol)
- **CESA DRONES**, centre d'essais et de services dédié à la réalisation de tests et d'essais en vol de drones et de charges utiles dans des conditions optimales de sécurité des biens et des personnes. CESA DRONES intervient sur 4 zones d'essais : Bordeaux-Mérignac, Dax, Biscarrosse et Vendays Montalivet, chacune avec ses spécificités de vol adaptées aux scénarios de la DGAC
- **FLY-N-SENSE**, première société française à avoir obtenu des autorisations de vol de drones en France et dans le ciel d'Amérique du Nord, présentera ses bestsellers dédiés aux applications de sécurité civile : STaFF™ pour la lutte contre les feux de forêts et SECuR™ pour les opérations de surveillance sur zone
- **HAWK**, la seule place de marché des opérateurs de drones (accès à plus de 1000 opérateurs implantés sur le territoire)
- **MUGEN**, spécialisée dans l'interaction Homme Système, propose aux opérateurs de drones sa solution logicielle « M2UV » de distribution et de visualisation de données, provenant de différents vecteurs et de leur charge utile, en temps réel
- **NETHIS**, start-up de l'incubateur Bordeaux Technowest, présentera ses solutions de vision multi-spectrale de l'infrarouge aux ondes millimétriques dédiées à l'inspection non-invasive de matériaux composites sur les marchés bâtiment, aéronautique ou énergie
- **REFLET DU MONDE** propose désormais ses formations au télépilotage drone et des prestations de prises de vues aériennes par drone dans 5 régions en France
- **TELESPAZIO / EARTHLAB**, fournisseur d'outils et de moyens de traitement des données satellitaires appliqués aux images et données des drones

Contact : Jean-Marc GROLLEAU - contact@aetos-aquitaine.fr

À propos d'Aetos et du challenge Aetos ConceptDrone

Le cluster Aetos, fondé par Thales et le Conseil régional d'Aquitaine avec le support opérationnel d'Aquitaine Développement Innovation (ADI), regroupe une soixantaine d'acteurs des services et systèmes de drones (PME, laboratoires de recherche, établissements d'enseignement supérieur...). Par ses actions, il soutient le développement de cette filière au niveau régional et participe également à des initiatives nationales ou européennes.

Plus d'info sur www.aetos-aquitaine.fr