

AIR MARINE, expert reconnu sur le marché des drones, poursuit son développement

AIR MARINE est une société française experte en acquisition et exploitation de données par voie aérienne. Elle accomplit des missions avec la confiance renouvelée de ses clients depuis plus de 23 ans. Véritable référence sur le marché à forte croissance des drones civils, l'entreprise a développé une offre spécifique et très aboutie en faveur de ses clients industriels en matière de surveillance aérienne, inspection d'ouvrages, topographie et thermographie. Forte de son expertise dans les opérations aériennes par avion depuis 1991, AIR MARINE s'est tout naturellement imposée sur le marché des drones depuis fin 2012 et occupe aujourd'hui une position de leader sur ce marché.

Une expertise reconnue depuis plus de 20 ans



Créée en 1991, l'entreprise AIR MARINE était dès l'origine spécialisée dans le domaine des services aériens à haute valeur ajoutée. **En 23 ans, AIR MARINE a parcouru un chemin remarquable, de la surveillance d'ouvrage sensibles jusqu'à des missions par drone et le traitement de données.** Au début des années 2000, la société développe un outil informatique de mission qui deviendra un véritable système de mission dédié à la surveillance des pipelines par avion. L'objectif est alors de faire évoluer la surveillance aérienne en proposant une solution « révolutionnaire » sur ce marché, grâce à l'introduction d'une véritable suite système et de modes opératoires pragmatiques appelés « AIRMON ».

Avec l'entrée en vigueur de la réglementation sur les drones en 2012, la société a diversifié son offre et opère des drones pour des prestations de topographie, d'inspection d'ouvrages ou de thermographie. **Son expérience acquise en aviation depuis plus de 20 ans lui confère une très forte légitimité sur le marché des drones**, comme en témoigne son **chiffre d'affaires qui a été multiplié par 7** sur ce secteur entre 2013 et 2014.



Ancien pilote de chasse dans l'armée de l'air, **Vincent Fournier dirige le développement de l'activité drone de la société.** Il assume également des responsabilités au sein du bureau de la Fédération professionnelle du drone civil en tant que délégué sécurité des vols et du conseil pour les drones civils de la Nouvelle France Industrielle. Il précise : *« Nous avons choisi de nous positionner sur le marché des drones pour poursuivre notre stratégie d'innovation, fort de notre expertise éprouvée dans l'aviation. Nous sommes convaincus que l'avion et le drone sont complémentaires. Notre capacité d'innovation nous permet de révolutionner le marché du service aérien pour répondre aux exigences de nos clients industriels. Nous avons un engagement fort pour assurer la sécurité des opérations, favoriser l'innovation et garantir des standards de qualité à nos clients. Nous avons d'ailleurs été le premier opérateur à avoir obtenu la certification ISO 9001 ».*



Des solutions au service des clients : fiables, sécuritaires et innovantes

Les clients d'AIR MARINE sollicitent l'entreprise pour différents types de prestation :

- **Surveillance de réseaux sensibles** : recherches de « causes probables d'agression » sur un gazoduc pouvant entraîner un accident majeur (par exemple, une pelleteuse à proximité d'un tube de gaz sous-terrain). Une fois les anomalies détectées, AIR MARINE les signale au gestionnaire de l'ouvrage afin d'entraîner une intervention. Cette activité représente 15 000 anomalies détectées par an et 1 500 interventions urgentes. En 10 ans, AIR MARINE a réalisé plus de 2 millions de kilomètres de surveillance.
- **Topographie** : production de plans topographiques et de cartes, calcul de volumes de produits miniers, calcul de surfaces, etc. Ce type de prestation permet d'optimiser les coûts, de réduire les temps d'intervention, d'éviter la mise en danger de personnels au sol par rapport à des moyens de relevé conventionnel au sol.
- **Inspection** : auscultation d'ouvrages (sites industriels, ouvrages d'art...) par drones, permettant la détection et la localisation d'anomalies à partir de capteur de différents spectres (visible, infrarouge, thermique ou laser). AIR MARINE assure aussi le traitement des images. Par exemple cette prestation peut être assurée pour des exploitants de raffinerie qui doivent inspecter les torchères afin d'en vérifier l'état. Les drones interviennent sans avoir à interrompre l'activité de la raffinerie et récoltent des données utiles pour déclencher des interventions de maintenance au bon moment.
- **Thermographie** : le drone équipé d'une caméra infrarouge survole des champs de panneaux solaires ou d'un bâtiment pour identifier des éventuels dysfonctionnements ou déperditions de chaleur. Un point plus coloré, donc plus chaud que la moyenne, signalera une anomalie. Cette prestation vise à localiser les dysfonctionnements afin de cibler les interventions de maintenance.

« A notre expertise reconnue dans l'aviation et l'expérience éprouvée de nos pilotes, vient s'ajouter notre **savoir-faire dans le traitement des données collectées**. Nos clients nous font confiance car ils ont l'assurance de notre capacité à conjuguer ces deux compétences », précise Vincent Fournier.

Ambitions et perspectives d'AIR MARINE sur le marché des drones

Une ambition affichée de l'entreprise est de rester l'expert reconnu sur le marché des drones en couvrant l'ensemble du territoire français. En plein développement, AIR MARINE vient d'ouvrir une succursale à Metz, après une première ouverture à Lyon, afin de poursuivre son implantation en France. A date, la société compte 16 aéronefs dont 6 avions et 10 drones qui peuvent être déployés sur 5 bases en France : Bordeaux, Le Mans, Lyon, Bidart et Metz. Ces implantations traduisent la volonté d'AIR MARINE d'être proche des chantiers de ses clients, répondant ainsi à des questions d'optimisation des frais de déplacement, de réactivité et de proximité. Face à l'accroissement de sa part de marché, la société projette d'ouvrir de nouvelles implantations en France.

La société poursuit sa démarche d'innovation et investit perpétuellement en R&D afin de maintenir un niveau de qualité élevé et asseoir son expertise sur le marché des drones. De plus, pour soutenir sa croissance, AIR MARINE prévoit de réaliser une levée de fond d'ici fin 2015.

L'expertise de longue date d'AIR MARINE associée à sa grande capacité technique, en font aujourd'hui un acteur incontournable sur le marché des drones, raison pour laquelle les industriels lui accordent leur confiance renouvelée sur des opérations récurrentes et hautement stratégiques.



AIR MARINE sera présent sur le salon du Bourget du 15 au 21 Juin 2015 au sein du Pavillon Aerospace Valley sur le stand C135.

A propos d'AIR MARINE

AIR MARINE appartient au groupe AMAE qui rassemble des entreprises aux expertises complémentaires dans le domaine de la surveillance aérienne. La société AIR MARINE est l'experte en exploitation et acquisition de données par voie aérienne. AIR MARINE travaille pour les plus grands donneurs d'ordre européens.

La société compte 25 collaborateurs et son chiffre d'affaires global est de 2,5 millions €. AIR MARINE est le premier opérateur à avoir obtenu la norme ISO 9001 en 2014.

Plus d'informations en suivant ce lien : www.air-marine.fr



Diane Michalon
[06 26 43 78 32](tel:0626437832)
diane.michalon@air-marine.fr

CONTACTS PRESSE

Aurélie Mauries / Aurélie Vérin
[05 62 16 22 80](tel:0562162280)
aurelie@oxygen-rp.com

