

RPAS Pro Management

38 rue Jim Sevellec
29200 BREST

www.rpaspromanagement.fr

Directeur Général : Stéphane Le Bihan
stephane.lebihan@rpaspromanagement.fr
06 11 34 59 67



Les 3 associés de l'entreprise : Stéphane Le Bihan, Guillaume Gounaud et Benoît Garel

Protection de sites industriels en zones sensibles

Stéphane Le Bihan a fait une première carrière, de 28 ans, au sein de la Marine Nationale. Jusqu'à très récemment il était le Directeur du Cours des Nageurs de Combat de la Marine. Ces nageurs de combat sont « avant tout des commandos marines qui maîtrisent la chute libre, la plongée offensive et le combat terrestre. Ils opèrent de + 4000 mètres dans les airs, à - 65 mètres sous l'eau » précise t'il ... En tant que commando marine Stéphane Le Bihan a opéré en Asie centrale, au Moyen Orient, en Afrique et en Europe. Il a été huit fois cité pour son action au combat. Il a également vécu l'arrivée des drones sur le terrain.

« J'occupais le poste de planification et de conduite des opérations sur le terrain. Grâce aux drones de nombreuses pertes humaines et matérielles ont été évitées. »

De ce constat d'efficacité, mûre l'idée d'un transfert vers le civil. Il a une spécialisation en contre-terrorisme maritime, des savoir-faire dans la mise en œuvre. Autant de compétences qui peuvent être utiles à la mise en place de la sécurité des sites industriels en zones sensibles. Un marché de plusieurs milliards ...

RPAS Pro Management se situe « entre le constructeur de drone et le client. Nous intervenons à la demande du client qui veut intégrer du drone dans la chaîne de sécurité de ses sites. Nous répondons aux besoins du client. Si, après notre audit, nous sommes amenés à conclure que le client n'a pas besoin de drone, c'est ce qui lui sera dit. »

Il y a plus d'un millier d'opérateurs de drones en France. L'équipe RPAS se différencie par sa capacité à orienter au mieux le choix du client quand il s'agit de sites industriels en zones sensibles.

« Nous faisons un retour terrain à nos clients en prenant en considération l'activité de leur site. Quel est son environnement géographique, politique, météorologique, ... »

Les 3 associés ont des expertises complémentaires :

- L'évaluation de la situation et l'intégration des drones.
- L'évaluation de sites « oil & gas »
- La réglementation et la mise en œuvre de process de planification.

Leur offre :

Audit pour :

- Identifier l'environnement dans lequel devra être intégré le/les drone(s)
- Evaluer le besoin réel.
- Recommander le type de drone(s) à choisir.

Accompagnement dans la mise en œuvre :

- En fournissant l'équipe de pilotes ;
- En intégrant le drone dans l'organisation sécurité du client ;
- En développant des capacités annexes pour rentabilisation maximale du système (mesures, photogrammétrie...)
- En conduisant le « hand over » ou passation de l'organisation opérationnelle au client.

Leurs marchés :

Les marchés civils : protection industrielle, accompagnement d'administration d'Etats. Et, en cours d'étude, le secteur du tourisme.