

## ROBOOST

LA START-UP DE BYBLOS GROUP SPECIALISTE DE  
LA ROBOTIQUE ET DE L'ANTI-DRONE  
VOUS DONNE RENDEZ-VOUS SUR EUROSATORY A  
PARIS  
DU 11 AU 15 JUIN 2018

HALL 6, STAND GF 627



Créée mi 2015, ROBOOST est spécialisée en **conception et intégration de solutions uniques de systèmes robotiques** répondant à des besoins précis de clients et partenaires dans les secteurs de la défense, la sécurité et la sûreté.

ROBOOST représente le pilier des activités innovantes de conception et de réalisation de produits pour BYBLOS Group et de clients au niveau national et international avec un rôle d'intégrateur système.

Enclenché dès mi 2015 via le projet SPID retenu par le Secrétariat Général à la Défense et la Sécurité Nationale (SGDSN) et l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) lors de leur appel d'offre, la **lutte anti drone** fait partie des thèmes prioritaires de la start-up.

➤ **L'innovation au cœur de notre métier**

Afin d'allier réactivité et personnalisation, ROBOOST s'entoure des meilleurs partenaires innovants dans leur domaine et ainsi répond aux besoins de demain, contribue à l'innovation des secteurs de la défense et de la sécurité, donne sa capacité à industrialiser l'innovation et accompagne au développement de l'innovation au service des hommes tout en les protégeant des nouvelles menaces.

➤ **Une solution phare fait le succès de ROBOOST : le système DroneBlocker en partenariat avec TrustComs dont ROBOOST a la distribution exclusive mondiale.**

DroneBlocker est un système qui permet de détecter les drones et leurs pilotes, identifier, alerter, traquer et neutraliser de manière smart, progressive et réversible ces drones entre autres en prenant leur contrôle.

Plus d'informations : [www.roboost-sdh.com](http://www.roboost-sdh.com)

Contact presse : Romaric Foucard, [romaric.foucard@roboost-sdh.com](mailto:romaric.foucard@roboost-sdh.com), +33 6 12 18 31 40



Deux systèmes ont été mis en œuvre par des équipes intégrées BYBLOS Group et ROBOOST sur le salon du Bourget à Paris en juin 2017, au profit de l'Armée de l'Air en complément de leurs dispositifs de défense aérienne. Ils ont été déployés pour contribuer à la sécurisation de la piste de démonstration des aéronefs et du parc des expositions, sous commandement de l'Armée de l'Air chargée de la lutte

anti-drone dans le cadre des dispositifs particuliers de sûreté aérienne et habilitée à neutraliser les drones. ROBOOST a également connu une très belle réussite le 14 juillet 2017 afin de sécuriser les Champs Elysées et la tribune présidentielle, toujours au profit et avec l'Armée de l'Air. La start-up a par ailleurs contribué à la sécurisation de deux sites de l'Administration Pénitentiaire. Deux systèmes sur deux sites différents ont été utilisés pour des expérimentations de longue durée sur plusieurs mois.

### ➤ **ROBOOST poursuit son développement et ses coopérations**

En systèmes robotique terrestre et aériens, en systèmes optroniques, en systèmes radars... D'autres clients partenaires sont fortement intéressés par les solutions proposées par ROBOOST, pour des sites industriels, dans le monde du sport dont les stades de football, et au profit de la sécurisation des villes et des sites touristiques, ainsi que pour des clients à l'international.



#### **Au sujet de Byblos Group :**

*Acteur national et groupe indépendant, nous offrons à nos clients des solutions globales conjuguées à une approche personnalisée et intégrée en matière de sécurité des personnes, des biens et des données, mais également dans les domaines de l'accueil et de la formation.*

*Plus d'informations : [www.byblos-group-holding.com](http://www.byblos-group-holding.com)*