



UGS SHOW

L'édition 2016 du salon international des drones et systèmes autonomes se tiendra du 13 au 17 juin – Paris Nord Villepinte

La prochaine édition d'UGS SHOW se tiendra, pour la 1^{ère} fois, conjointement à EUROSATORY. Objectif de ce rapprochement : réunir le secteur Défense & Sécurité et le secteur civil des drones & robots (Industrie, Energie, BTP, Minier, Agriculture, Topologie, Météorologie, etc.), pour offrir à l'ensemble de la filière une plateforme inédite de business, de rencontres et de réflexion.

UGS SHOW, L'ACCELERATEUR DE BUSINESS #DRONES

UGS est le seul rendez-vous européen pour toute la filière des drones et engins sans pilote multi-milieus, destinés aux secteurs de la Défense, de la Sécurité et aux usages civils. Véritable vitrine internationale, ce salon, résolument tourné business, réunira pendant 5 jours tous les plus grands acteurs du secteur et permettra la présentation de nombreux produits.

Il bénéficiera en outre des 55 000 visiteurs et 170 délégations officielles attendus sur **Eurosatory, 1^{er} rendez-vous mondial de la Défense et de la Sécurité** terrestres et aéroterrestres.

AU PROGRAMME

EXPOSITION Un large espace d'exposition dédié sous hall et une zone de présentation extérieure

CONFERENCES avec des donneurs d'ordre industriels & **ATELIERS TECHNIQUES**

DEMONSTRATIONS DYNAMIQUES

RDV D'AFFAIRES et service de mise en relation exposants / visiteurs

→ Plus d'informations sur le [site internet](#) sur Twitter @UGSShow2016 et sur Facebook UGS

A PROPOS D'UGS

UGS, ce sont deux événements complémentaires :

- **UGS SHOW, les années paires, composante drone d'EUROSATORY à Villepinte** → Salon européen des drones et robots multi-milieus, organisé par le COGES (Commissariat Général des Expositions et Salons du GICAT) avec le soutien de KALENA (Société de conseil spécialisée en sécurité et sûreté des systèmes autonomes)
- **et UGS SYMPOSIUM, les années impaires** → Conférences de haut niveau et RDV d'affaires

A SAVOIR : LES DRONES ET ROBOTS MULTI-MILIEUX, UN MARCHÉ EN PLEINE EXPANSION

- **Drones des forces de défense et de sécurité** : 90% du marché actuel et des perspectives de développement malgré la baisse des budgets militaires (le marché militaire mondial devrait passer de 6,6 mds de \$ en 2013 à 11,4 mds de \$ en 2022)
- **Drones civils** : un marché qui pourrait tripler pour atteindre 2,3 mds de \$/an en 2023
- **Robots terrestres** : un marché qui devrait passer de 4,5 mds de \$ en 2013 à 12 mds de \$ en 2019
- **Robots marins** : un marché qui s'ouvre au fret dont les besoins de sécurisation ne cessent de croître. Ce type de « giga-drones » pourrait faire économiser jusqu'à 375 milliards de \$ à l'industrie mondiale du fret maritime

Source : Etude Forecast International / Rapport du Congrès américain