

DRONES pour Logistique Médicale

An Urban Air Mobility application



**30 OCTOBRE
9h - 17h30
POURRIERES**



L'innovation dans la biologie médicale se nourrit des progrès scientifiques et techniques dans son cœur de métier, incluant la logistique des prélèvements. Or l'émergence des véhicules autonomes laisse entrevoir une transformation des transports et de la logistique. Cette première journée doit donner une vision sur le sujet en termes de besoins émergents et de technologies en développement.

Au programme

CENTRE RÉGIONAL DE RESSOURCES DRONES (C2RD)

Le pôle SAFE, la Région Sud et le Groupe ATECHSYS ont mis en place une structure permettant l'expérimentation de solutions autonomes, essais et formations.

Elle s'appuie sur un réseau de plateformes d'essais diversifiées et complémentaires, anciennement dénommé Provence RPAS network.

Cette journée est l'occasion d'annoncer son inauguration et de présenter son offre de service.

CONFÉRENCES

Différentes sessions seront présentées:

- Présentations des besoins de la filière santé
- Démonstration de solutions
- Règlementations applicables
- Retour d'expériences
- Présentation des financements ou appels à projets pour soutenir des projets d'innovation

Inscrivez-vous vite !

www.safecluster.com/inscription-journee-drones-pour-usages-medicaux

Cliquez sur le lien ci-dessous :

<http://www.safecluster.com/inscription-journee-drones-pour-usages-medicaux/>

Attention, nombre de places limité

VISITEUR : 100€ HT la journée

-50% pour les adhérents SAFE CLUSTER ou EUROBIOMED, soit 50€ HT

Contactez-nous

Nicolas.saintefoie@eurobiomed.com
hubert.berenger@safecluster.com



DRONES pour Logistique Médicale

Programme

30 OCTOBRE
9h -17h30
POURRIERES



9h ACCUEIL CAFE MOT D'ACCUEIL

En présence de la REGION SUD, de l'Agglomération de la PROVENCE VERTE, SAFE CLUSTER, EUROBIOMED, et du Groupement Hospitalier et Universitaire des Hôpitaux de Provence (GHT)

10h INTRODUCTION

Le Programme Drones et le C2RD par **SAFE CLUSTER**
Etat des lieux rappels des initiatives et projets internationaux par **KYREMA**

10h30 SESSION BESOINS

Table ronde 1 : besoins des Laboratoires de biologie, animée par André SOULAGE, Directeur Général de SAFE

- BIO-SANTIS
- Groupe BRUNY
- Centre de Biologie Médicale du Languedoc
- Agence Régionale de la Santé

Table ronde 2 : besoins des hôpitaux animée par Emilie ROYERE, Directrice Générale de EUROBIOMED

- AP-HM et Groupement Hôpitaux de Provence
- Agence Régionale de la Santé
- CHUV Lausanne
- SANOFI

12h00 COCKTAIL DEJEUNATOIRE

13h30 SESSION DEMONSTRATION et PROJETS

- Transport de produits médicaux par **HELPER**
- HealthAir, solution de suivi et de gestions d'aéronefs médicaux par **ASD**
- Plateforme logicielle de gestion de drones pour transport médicaux par **ATOS**
- Faster2Care : fourniture de produits de santé en zone très peu accessible du Mékong par **SANOFI/ATECHSYS**
- Le projet MEDRONA par **HELICUS (Belgique)**

15h30 SESSION REGLEMENTATION et RETEX

- Règlementation aérienne : travaux du groupe de travail logistique urbaine par la **DGAC**
- Exigences du transport de produits de santé thermosensibles par **ISOVATION**
- Retour d'expérience chez la Confédération helvétique par **OFAC (Suisse)**

16h30 SESSION SOUTIENS et AAP

Table ronde 3: Soutiens et Appels à Projets animée par Région club Sud Drone

- Appel à Projet H2020 MG-3-6-2020 : *Towards sustainable urban air mobility* par **REGION SUD cellule Europe**
- Financements et thèmes soutenus par **AGENCE REGIONALE DE LA SANTÉ**
- Accompagnement des projets en région Sud Club Sud Drones et OIR par **REGION SUD et Pôles**

17h30 FIN

