



fête de la Science ^{fr}

Thématique	
LIEU DE LA MANIFESTATION :	
Village des SCIENCES et de l'INNOVATION Palais des Congrès Antibes Juan-les-Pins 60, chemin des Sables - 06160 Juan-les-Pins	
TITRE :	
LE DRONE & SES POSSIBILITES	
Scolaire (Date et heure)	
Grand Public (Date et heure)	Samedi 10 octobre : 13h-19h Dimanche 11 octobre : 11h-18h
PORTEUR DE PROJET	Optimadrone
Partenaire(s)	

MANIFESTATION :																	
PHRASE COMPLEMENT DU TITRE (limité à 100 caractères environ)																	
Le drone : quelle législation, quel matériel, quelles prestations ?																	
DESCRIPTION COURTE (environ 200 à 500 caractères)	Photo ou illustration du projet																
Nous souhaitons en parallèle de notre stand, présenter l'activité de prise de vue aérienne via drones. Nous avons déjà réalisé des conférences présentant notre activité, et plus largement toutes les possibilités offertes par le drone, dans le cadre prévu par la loi, en France et à l'international. Notre positionnement est volontairement qualitatif, pour des prestations de qualité et en toute sécurité.																	
Thématique : mettre en gras le ou les domaines thématiques																	
<table border="1"> <tr> <td>Agroalimentaire</td> <td>Agronomie</td> <td>Année de la chimie</td> </tr> <tr> <td>Année des forêts</td> <td>Année des outre-mer français</td> <td>Anthropologie</td> </tr> <tr> <td>Archéologie</td> <td>Arts et sciences</td> <td>Astronomie</td> </tr> <tr> <td>Autre</td> <td>Biodiversité</td> <td>Biologie animale</td> </tr> <tr> <td>Biologie végétale</td> <td>Chimie</td> <td>Climatologie</td> </tr> </table>	Agroalimentaire	Agronomie	Année de la chimie	Année des forêts	Année des outre-mer français	Anthropologie	Archéologie	Arts et sciences	Astronomie	Autre	Biodiversité	Biologie animale	Biologie végétale	Chimie	Climatologie		
Agroalimentaire	Agronomie	Année de la chimie															
Année des forêts	Année des outre-mer français	Anthropologie															
Archéologie	Arts et sciences	Astronomie															
Autre	Biodiversité	Biologie animale															
Biologie végétale	Chimie	Climatologie															

Fête de la Science 2015 - ALPES-MARITIMES

Communication	De l'infiniment grand à l'infini. petit	Développement durable
Énergies	Environnement	Espace
Éthique	Europe et sciences	Évolution
Femmes et sciences	Génétique	Géologie
Histoire des sciences et des techniques	Les énergies pour tous	Mathématiques
Métiers de la science	Minéralogie	Multimédia- informatique
Nanotechnologies	Océanographie	Physique
Santé - Médecine	Sciences de l'homme et de la société	Sciences de l'ingénieur
Technologies innovantes		
Référent scientifique :		

DESCRIPTIF DETAILLE :

Optimadrone est une société de prise de vue aérienne, de conception & vente de drones, et habilitée à la formation de télé pilotes par la DGAC !

Optimadrone se distingue de la concurrence par son approche stricte du respect des lois. Ainsi, membre de la **Fédération Professionnelle du Drone Civil**, nous nous engageons à respecter les bonnes pratiques du secteur. Cette démarche nous a ouvert la porte de missions techniques, et permis de réaliser certaines photos dont la presse a beaucoup parlé.



Exemples de Prestations « media classiques » :

- [photo du 8/5/2015 sur la promenade des Anglais](#), pour le groupe TIENS avec 6400 personnes formant la « phrase humaine la plus longue vue du ciel ». [Making off ici.](#)

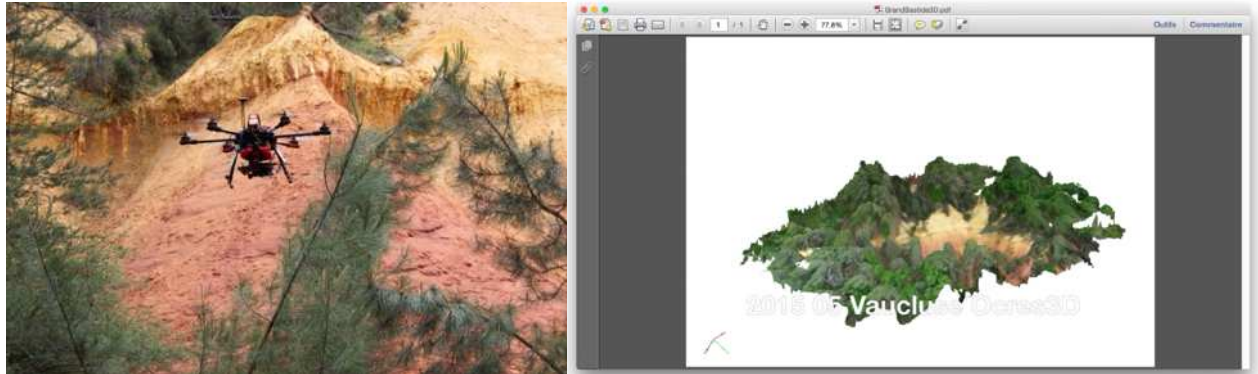


- [panorama aérien](#), photo immobilière ...



Exemples de Prestations « techniques avancées » :

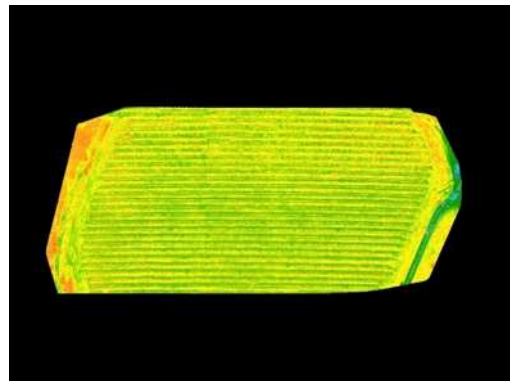
- [Modélisation 3D d'Ocres par photogrammétrie](#) (technique de modélisation via capture de plusieurs photos assemblées)



- [conversion d'appareils photo](#) dédiés à l'analyse agricole




- [Cartographie NDVI via aile volante de parcelle de vigne](#) (NDVI : permet l'étude de la vigueur végétale)



- consultation en cours pour des marchés internationaux, pour les secteurs agricoles, cartographie ...

ORGANISME : Optimadrone

Porteur de projet :	Optimadrone est une société de prise de vue aérienne. De la prestation classique à la plus complexe, nous saurons répondre à vos besoins : construction de drones, traitements d'images avancés, formations pratique & théorique, projets client clé en main. Au travers de cette fête de la science, nous vous présenterons nos activités et les nombreuses possibilités qu'offre le drone. En parallèle de notre stand, nous souhaitons présenter une conférence ainsi qu'une démonstration de transmission live d'un de nos drones, suivi d'un débat avec le public.
	
www.optimadrone.com	

CONTACT grand public & presse :

Organisme	Optimadrone
Nom	Nicolas Broihanne
Tel	0681028888
Mail	nicolas@optimadrone.com
Adresse	2405 route des Dolines, CS10065, 06560 Valbonne Sophia Antipolis