

[< Précédent](#) | [Suivant >](#)

Press release displayed **6757** times

tech

Dronotec : Réseau de télé-pilotes pour répondre aux demandes d'inspection technique et intervention par drone partout en France

Published on 03/11/2016 à 12:20

Le réseau Dronotec propose des services de cartographie, de modélisation 3D, de thermographie par drone, pour les assureurs, professionnels de la construction, architectes, collectivités.



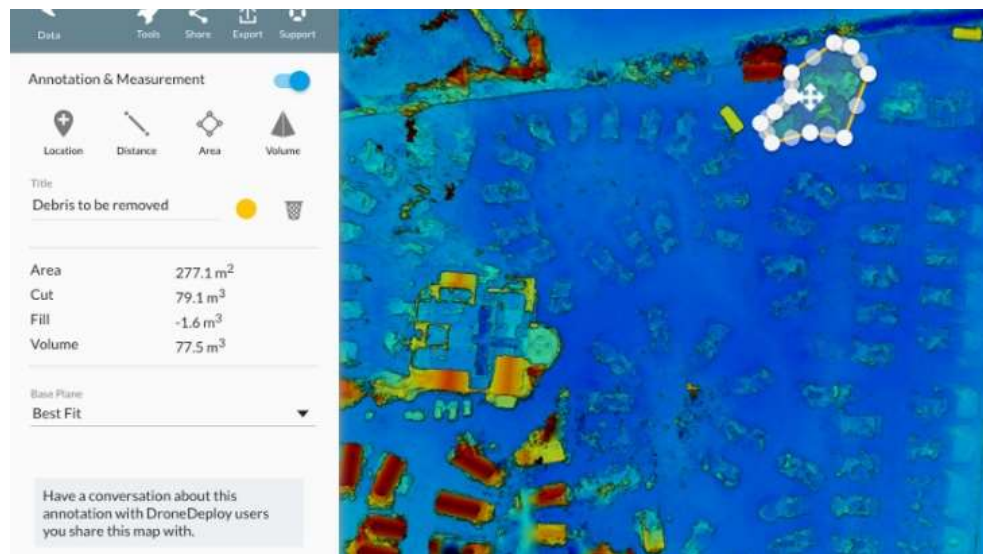
Dronotec annonce le lancement de son réseau Dronotec. Grâce à ses 91 télé-pilotes et ses partenaires, Dronotec est aujourd'hui leader de l'inspection technique par drone et des études d'accessibilité aux risques inondations en France.

Dronotec est une start-up française créée en décembre 2014, par Emilien ROSE, passionné par les nouvelles technologies, il porte un intérêt particulier de l'apport de la technologie dans l'organisation travail, c'est en exerçant le métier d'expert d'assurance pendant 10 ans qu'il s'est retrouvé confronté à des situations dangereuses, comme le risque d'effondrement, accès dangereux, présence de particules en suspension, ou encore chute d'élément de couverture. Le métier d'expert d'assurance est particulièrement dangereux, et les accidents de travail sont réguliers et parfois même mortels. De sa passion et des contraintes de son ancien métier est née l'idée de répondre à cette nécessité de sécurité au cours d'une intervention en apportant le meilleur niveau d'exigence dans l'approche des risques.

Le réseau Dronotec composé de 91 opérateurs drones professionnels enregistrés auprès de la DGAC a déjà réalisé plus de 200 missions d'inspection par drone en France. Dronotec rend l'inspection des bâtiments et ouvrages plus sûre, plus rapide, plus précise dans la collecte des données d'inspection et moins coûteuse que les moyens traditionnels.

Tout d'abord utilisé pour accéder à des sinistres majeurs tel que inondation, incendie, tempête ou encore glissement de terrain, Dronotec répond aujourd'hui également aux nouveaux besoins d'inspection, dans le but d'optimiser la gestion technique des patrimoines immobiliers, l'étude d'accessibilité aux risques d'inondations ou encore des bureaux de contrôle.





Au-delà du service d'origine pour l'inspection après sinistre, incendie, tempête, grêle, dégât des eaux, l'offre de service s'étoffe aujourd'hui à travers :

- La captation thermographique par drone et l'étude des déperditions d'énergies
- L'expertise technique de toitures, façades, parkings, voiries, pour la maintenance préventive et la prévention des risques
- La mise à jour de la cartographie des sites
- La création de modèles 3D des bâtiments accessibles sur une plateforme collaborative de travail. Export sur vos logiciels (BIM, AutoCad, Rhinocéros...)
- La mise en valeur d'un patrimoine immobilier
- L'inspection en intérieur, en particulier en milieu confiné.

[Pour retrouver certaines des réalisations de Dronotec, cliquez ici](#)

A Propos de Dronotec

Créé en 2014 par Emilien Rose, Dronotec est la startup spécialisée en inspection technique par drone en France. Dronotec propose des services de cartographie, de modélisation 3D, de thermographie par drone, pour les assureurs, professionnels de la construction, architectes, collectivités. Les services Dronotec rendent l'inspection des bâtiments et ouvrages plus sûre, plus rapide, et moins coûteuse que les moyens traditionnels.

Le réseau de télé-pilotes de drones, spécialisés en inspection technique de bâtiments, en expertise après sinistres, ainsi qu'en traitement de données photographiques, intervient sur toute la France.

Plus d'informations : www.dronotec.com

Communiqué publié par Goudy Christophe

Published on 03/11/2016 à 12:20 sur 24presse.com

Goudy Christophe

Dronotec

 www.dronotec.com

 [Contacter](#)

[X](#) Press contact

Send email to Goudy Christophe

Company : Dronotec

