

**DANS NOS COMMUNES  
RÉGION POINTOISE**

**LES ABYMES**

# Devenez pilote de drone certifié avec Concept X Formation

Le centre de formation propose une session une fois par mois aux candidats désireux d'obtenir la certification de pilote de drone.



À l'issue du test, Josepha Garcia, Guillaume Calvez, Cédric Boucard et Olivier Duflo, qui entourent leur professeure Anne Elghozi, sont repartis avec leur certification en poche.



C'est au gymnase de Boisripeaux, gracieusement mis à disposition par la collectivité, qu'ont eu lieu les épreuves pratiques. Les stagiaires ont utilisé un drone Mavic 2 Zoom dont le poids est de 905 g. (Photos : M.S-K.)

**D**ans le civil, les pilotes de drone peuvent exercer dans de nombreux domaines d'activité : le BTP, l'urbanisme, l'agriculture, l'environnement, l'ingénierie, la photographie, l'audiovisuel, la surveillance... À l'armée, c'est dans le renseignement militaire qu'occupe le pilote de drone. Une fois par mois, le centre de formation Concept X, situé au Morne Vergain, propose une session aux candidats désireux d'obtenir la certification de pilote de drone. Concept X est un centre privé qui propose diverses formations dans les domaines du multimédia, du management et de l'organisation, pour le développement personnel et professionnel et des nouvelles technologies de l'information et de la communication. L'une d'entre elles est celle de pilote de drones. « Devenir pilote de ce petit aéronef dans un cadre professionnel nécessite de bonnes bases pratiques et théoriques, explique Kerty de Kerdoret, la responsable du centre de formation. Les drones actuels sont équipés de systèmes automatiques d'aide au pilotage et de sécurité, mais l'apprentissage au pilotage manuel reste incontournable sur le plan de la sécurité et des différentes contraintes liées à la réalisation d'un vol télé-opéré

par un professionnel. Pour des missions artistiques ou publicitaires, l'apprentissage des techniques pour répondre à la demande sans cesse croissante de prises de vues aériennes assistées par drone est incontournable. »

## La session dure 105 heures

Les premiers diplômés de l'année sont au nombre de 4. La session, d'une durée de 105 heures, s'adresse principalement à des modélistes amateurs, vidéastes avertis ou des professionnels de l'audiovisuel. Les contraintes techniques, environnementales, humaines et réglementaires pour l'utilisation d'un drone à usage professionnel sont abordées durant le stage. Les stagiaires suivent une préparation au pilotage pour les scénarii S1-S2-S3 et réalisent des séances de pilotage en extérieur avec prises de vues. Les inscriptions pour la prochaine session qui débutera le 22 mars sont ouvertes sur le site web de Concept X.

M.S-K.

Renseignements : Concept X formation, agences de Basse-Terre et des Abymes, 0590 85 30 30.

## ILS ONT DIT

**Olivier Duflo**, journaliste reporter d'images à Guadeloupe la 1ère

« C'est une évolution dans la manière d'exercer notre métier. Avant, il fallait mettre en place une lourde procédure, avec hélicoptère et un personnel important pour la réalisation de certaines prises de vues. Le drone marque une avancée dans le domaine, il simplifie le travail. Mais comme dans de nombreux domaines, il existe une réglementation. Je me suis formé pour connaître cette réglementation afin d'apprendre à manipuler cet outil dans tous les cas de figures. J'ai fait ce choix afin de dynamiser mes reportages et les rendre plus attrayants. C'est comme mettre du piment dans un repas. C'est parvenir à obtenir LE plan le plus original. Ce qu'on ne pouvait pas faire avant et qu'on peut obtenir aujourd'hui grâce à l'utilisation des drones. J'ai utilisé mon CPF pour le financement de cette formation. »

**Anne Elghozi**, télé-pilote de drone individuel

« Je suis formatrice de télé-pilote de drone pour un public souhaitant se professionnaliser. Le cadre est en pleine mutation. On a le droit de voler moins haut, avec des conditions différentes de manière à harmoniser les politiques juridiques liées à l'usage des drones, à usage professionnel ou de loisir, dans l'ensemble de l'Europe. En règle générale, les personnes ne sont pas formées même pour le loisir. Il existe une ignorance de la véritable marche à suivre et notamment des dangers que cela représente. Même à titre privé, si on souhaite par exemple monnayer des plans de drones, il existe un cadre juridique à respecter. En bref, pour M. et Mme tout le monde, il existe très peu d'endroits où faire voler son drone sans tomber sous le coup de la réglementation. »

**Cédric Boucard**, demandeur d'emploi

« Je viens du secteur aéronautique. Au sortir du confinement, suite à la crise du Covid-19, j'ai recherché un emploi dans un secteur d'activité beaucoup plus large. J'ai trouvé des offres d'emploi pour être télé-pilote de drone. J'ai décidé de postuler. Mais pour cela il me fallait la certification de pilote de drone. Je souhaite être en capacité de faire des prises aériennes afin de les vendre aux différents journaux de presse écrite, notamment. »

**Josépha Garcia**, entrepreneuse dans la production audiovisuelle

« J'ai créé mon entreprise il y a quelques mois. Je fais de la réalisation, du montage, de la post-production, mais il me manquait un outil essentiel : la casquette de pilote de drone. Plutôt que de faire appel à un prestataire extérieur sur mes tournages, je souhaitais être en capacité de faire les choses toute seule. Surtout qu'ici, en Guadeloupe, les clients demandent de plus en plus de plans de vues aériennes dans leurs vidéos. »

**Guillaume Calvez**, ingénieur de travaux publics

« En Guadeloupe depuis 10 ans, j'ai monté mon entreprise de travaux publics dans le bâtiment depuis 2 ans et demi. J'essaie de travailler avec des technologies innovantes afin de me démarquer de la concurrence. Je travaille seul et je suis toujours à la recherche d'outils me permettant de travailler plus vite et de manière qualitative. Je me suis donc beaucoup intéressé à tout ce qui avait trait à l'usage des drones. C'est une technologie en plein essor, avec des moyens techniques qui évoluent énormément en photogrammétrie avec un rendu exploitable pour les bureaux d'études. »