

# Piloter un drone dans le secteur du média et de la communication initial 35h

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

PLANÈTE DRONE  
mathieu brondeau  
06.99.14.37.11  
contact@planete-drone.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Niveau Préqualification (Niveau 2 européen)

### Conditions d'accès :

Cette formation s'adresse à un large éventail de professionnels, notamment : Les professionnels des médias et de la communication cherchant à intégrer le pilotage de drone dans leur palette de compétences. Les opérateurs de drone souhaitant se spécialiser dans le secteur audiovisuel. Les individus en quête de reconversion professionnelle ou de montée en compétences dans le domaine du pilotage de drones à des fins créative. Egalement aux créateurs qui veulent compléter leur offre audio visuelle.

### Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Apprendre à piloter un drone dans des conditions réelles pour la captation d'images aériennes. Maîtriser les réglementations aériennes européennes et nationales en matière de drones. Planifier et exécuter des missions complexes en toute sécurité, tout en respectant les normes de sécurité aéronautique. Acquérir des techniques de prise de vue innovante, pour répondre aux besoins du secteur de l'audiovisuel. Résultats attendus Le stagiaire doit être capable de maîtriser et d'optimiser l'usage du drone du secteur de l'audiovisuel et de la communication, en permettant de réduire les coûts de production d'images fluides au sol de type travelling ou aériennes de type "Dolly" en toute sécurité. La certification atteste que son/sa bénéficiaire a la capacité d'effectuer des missions en drone dans le cadre d'une activité liée aux métiers de la communication et des médias conformément aux exigences réglementaires de la Direction Générale de l'Aviation Civile. La délivrance du livret de progression et attestation de suivi de formation à conserver pendant 5 ans à l'issue du stage conformément à la réglementation en vigueur. À l'issue du parcours certifiant, le candidat est convoqué par un jury composé de professionnels externes qualifiés dans le domaine afin de procéder à l'évaluation finale.

## Contenu et modalités d'organisation

pilotage d'un drone civil en doubles commandes puis en autonomie, une fois que le niveau permet au candidat de maîtriser sa machine dans les situations d'urgence. procédures des démarches réglementaires et des déclarations de vol en vue d'obtenir les autorisations de survol en drone en zone dangereuse, réglementée ou interdite auprès des organismes habilités. maîtrise des particularités des vols en agglomération, en zone dite sensible, interdite, dangereuse ou réglementée contrôle, réglage et entretien du matériel de prises de vues aériennes comprenant : drone, équipement, capteur, contrôleur de vol, limiteur d'impact ainsi que la zone de travail dans l'objectif de réaliser des captations d'images aériennes en drone conformément à la loi et au manuel d'utilisation et d'entretien de la machine. vérification des informations aéronautiques de la zone de travail, la faisabilité, les conditions, la mise en place éventuelle de protocoles, les objectifs de la mission selon le scénario réglementaire compte tenu du drone utilisé et de sa charge utile prise en considération des obstacles pouvant gêner l'opération ainsi que la zone d'exclusion des tiers en collectant les attestations d'informations des personnes se trouvant dans la zone de survol et vérification de la présence de tous les documents nécessaires et réglementaires. mise en place des procédures permettant d'assurer la sécurité et la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux de l'activité de pilote de drone sur le terrain et réaliser un CRESUS. maîtrise du télépilotage du drone, connaissance des procédures d'urgence opérationnelles en conditions anormales en cas de panne matériel ou d'intrusion de tiers dans la zone de survol et débriefing. Les techniques de prises de vues aériennes à l'aide d'un drone civil. Les mouvements essentiels de caméras embarquées

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

## Validation(s) Visée(s)

Piloter un drone dans le secteur du média et de la communication - *Sans niveau spécifique*

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

## Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00531466	du 04/11/2024 au 31/12/2025	Niort (79)	PLANÈTE DRONE		MON COMPTE FORMATION	FPC