

ProLive Formation SARL  
Site Minier d'Arenberg  
Rue Michel Rondet  
59 135 Wallers Arenberg  
03.59.05.54.34

# Drone catégorie Open A1/A3

Drone < 900g  
réglementation européenne

## PROGRAMME DE FORMATION

# 2026

### Durée

3 jours - 21 heures

### Tarif

Coût individuel :  
mentionné sur notre  
[site internet](#)

Coût en entreprise  
(intra) : nous  
consulter  
Étudié selon situation  
géographique,  
matériel et nombre  
de participants

### Délai d'accès

Voir calendrier des  
formations sur notre  
[site internet](#)

Thibault Gueudré  
(Réfèrent handicap)  
pourra vous apporter  
une aide adaptée  
(accessibilité, rythme,  
documentation, temps  
nécessaire pour  
l'évaluation théorique et  
pratique.)  
Contact : 0359055434

RCS Valenciennes  
792097 305 00025  
Code APE 3559 A  
Enregistré auprès du  
préfet du Nord sous le  
numéro de déclaration  
31590826059, ce  
numéro n'a pas valeur  
d'agrément.

### Public visé

Professionnels de l'audiovisuel, photographes, vidéastes, acteurs des secteurs de la sécurité, de la surveillance, de l'inspection d'installations et de bâtiments, de l'immobilier ou de l'architecture, ainsi que créateurs de contenus digitaux, community managers et services communication des collectivités et institutions. Tous professionnels souhaitant effectuer de la captation de données avec un drone "léger" jusqu'à 900g.

### Modalités d'accès

- Modalités d'accès liées aux dispositifs de financement (personnel, CPF, OPCO, France Travail, employeur...). Nous consulter pour plus de précisions.
- Inscription sur site internet / par téléphone / par mail : [contact@proliveformation.fr](mailto:contact@proliveformation.fr)

### Prérequis

Avoir l'âge réglementaire pour piloter un drone ;

### Objectifs de l'action :

- exploiter un drone de catégorie C0 ou C1 dans le respect de la réglementation européenne ;
- préparer et sécuriser une mission de prise de vue aérienne ;
- réaliser des contenus audiovisuels professionnels par drone ;
- utiliser les fonctions avancées de pilotage et d'assistance à la prise de vue ;
- gérer les démarches administratives liées à l'activité d'exploitant drone.

### Contenu

#### Jour 1 – Cadre réglementaire et préparation des missions

##### Environnement juridique de l'activité drone

- Cadre réglementaire européen applicable aux drones
- Catégories d'exploitation Open A1/A3
- Responsabilités du télépilote et de l'exploitant

##### Obligations administratives et déclaratives

- Enregistrement des drones et des exploitants
- Utilisation de la plateforme AlphaTango
- Maintien en conformité réglementaire

##### Préparation réglementaire des missions

- Analyse des zones de vol
- Identification des espaces réglementés, restreints ou interdits
- Préparation des demandes d'autorisations
- Mise en place de protocoles à proximité des aérodromes et infrastructures aéroportuaires

##### Cadre juridique de la prise de vue

- Droit à l'image
- Respect de la vie privée
- Conditions de survol des propriétés publiques et privées

[www.proliveformation.fr](http://www.proliveformation.fr)  
[contact@proliveformation.fr](mailto:contact@proliveformation.fr)



# Drone catégorie Open A1/A3

Drone < 900g  
réglementation européenne

## Jours 2 et 3 – Pilotage et prise de vue aérienne

### Prise en main et sécurité du drone

- Paramétrage des fonctions de sécurité
- Gestion du GPS et du Return To Home (RTH)
- Vérifications pré-vol et procédures de sécurité

### Techniques de pilotage

- Gestion des trajectoires simples et complexes
- Maîtrise des déplacements et des mouvements caméra
- Anticipation des risques et gestion de l'environnement

### Techniques de cadrage et de composition

- Composition des plans en prise de vue aérienne
- Construction d'une séquence vidéo
- Gestion des mouvements cinématiques

### Fonctions avancées et automatismes

- Utilisation des modes de vol assistés
- Programmation des automatismes de prise de vue
- Suivi de sujet et trajectoires automatisées

### Techniques de prise de vue

- Réalisation de photographies panoramiques
- Optimisation des réglages caméra
- Utilisation des filtres ND
- Gestion de l'exposition et de la fluidité vidéo

### Moyens d'encadrement :

Un instructeur en pratique pour 4 stagiaires maximum

Intervenants (son parcours est disponible sur notre site internet) : **Romain HAYEM - Cyprien LEFEBVRE**

### Moyens pédagogiques et organisation matériels :

-Salle de formation, matériel informatique

-Espaces outdoor sur le site Minier d'Arenberg adaptés aux vols

-flotte de drones : 1 DJI MAVIC 3 cat. C2 Open A2 - 1 DJI mini 5 pro cat. C0 Open A1 - 2 Phantom DJI école - 2 mini 3- 1 Avata DJI utilisable en mode FPV (First person View)

4 simulateurs de vol sur PC

### Modalités d'évaluation / validation

- Evaluation pratique
- Délivrance d'une attestation de suivi de formation.