



# Télépilote professionnel.le de drone civil

Une nouvelle compétence au service de nombreux métiers !

 **SkyRoad  
Production**  
Formations en partenariat  
avec Skyroad



## Objectifs de la formation

Connaître la nouvelle réglementation (2018), le fonctionnement du drone et se préparer au théorique drone de la Direction Générale de l'Aviation Civile ;

S'approprier les bases de la maintenance sur drone ;

Être autonome lors du pilotage de drone et de prises de vue ;

S'initier à l'imagerie : prises de vue vidéo, photographie, inspection, surveillance.

# Télépilote professionnel.le de drone civil

## Contenus de la formation

- Apprendre la réglementation en vigueur (scénario de vols S1, S2, S3 et S4)
- S'approprier les démarches administratives liées à l'utilisation d'un drone
- Identifier les types d'aéronef
- Connaître les principes de la maintenance
- Savoir recharger les batteries en sécurité
- Préparer un vol : étude des conditions météorologiques, la check-list, la lecture d'une carte aéronautique...
- Maîtriser la gestion des risques et la sécurité des personnes
- Appréhender l'utilisation du drone et du vol en conditions réelles

### Greta Bretagne Occidentale

Annexe aéronautique lycée Tristan Corbière  
Aéroport de Ploujean  
02 98 15 15 62  
gbo.aero@ac-rennes.fr



Contact  
**Stéphanie GUYAVARCH**,  
coordinatrice



#### Dates

- Du 9 au 20 mars 2020
- Du 8 au 19 juin 2020
- Du 12 au 23 octobre 2020
- Du 16 au 27 novembre 2020



#### Durée

70h en centre selon un rythme de 35h hebdomadaires soit 10 jours



#### Moyens pédagogiques

Formation individualisée (cours pratiques : maximum 3 stagiaires) ;  
Cours théorique et pratique de pilotage et de maintenance ;  
Initiation sur ordinateur : un simulateur de vol informatisé avec télécommande réelle  
Drone entraînement : quadricoptère ;  
Terrain intérieur dédié ;  
Terrain extérieur : zone d'essais d'aéromodélisme à l'aéroport de Morlaix.  
Les supports de cours ainsi que le manuel du télépilote de drone sont fournis pendant la formation.  
Groupe de 3 à 6 personnes



#### Coût de la formation

2 980 €  
Financement à étudier selon chaque situation (AIF, OPCA, individuel payant...)



#### Pré requis

Public majeur  
- Un projet professionnel défini  
- Aisance dans l'utilisation de l'outil informatique



#### Lieu de formation

Annexe aéronautique lycée Tristan Corbière - Aéroport Ploujean (MORLAIX)



#### Publics

Demandeurs d'emploi, salariés, particuliers...



#### Modalités d'évaluation et de validation

Livret de progression pratique  
Attestation de compétences  
Examen théorique DRONE de l'aviation civile



Un accompagnement pratique pour la bonne conduite de votre formation !  
Un intervenant expérimenté en pilotage et en réalisation -  
Une équipe experte en maintenance aéronautique

SkyRoad Formations en partenariat avec Skyroad

MAJ oct19

