



# SULFATAGE PRO

## Syllabus

*Course dispensée par Vertical Master et en conformité avec :*

### RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) 2019/947 DE LA COMMISSION / EASA

*Opérations en catégorie 'ouverte' et spécifique'*



*Institut Certifié*

**Durée du cours :** 2 jours (14 heures)  
**Horaire :** 9 :30 – 12 :30 et 13 :30 – 17 :30  
**Prérequis :** Discovery, Télépilote, Sulfatage

**Objectif du cours :**

- Connaître et utiliser les logiciels
- Reproduire couramment les procédures de décollage
- Reconstruire le drone de manière indépendante
- Préparer de manière indépendante le planning de vol
- Préparation complète du drone pour la pulvérisation
- Décollage et manœuvres précises
- Nettoyage du drone

**Syllabus :**

Chapitre	Sujet	Description
1.	Principes de base	<ul style="list-style-type: none"><li>• Révision complète du cours de base</li><li>• Répétition des manœuvres de vol importantes</li></ul>
2.	Planification et préparation/ Utilisation des logiciels	<ul style="list-style-type: none"><li>• Discuter des différents types de buses</li><li>• Programmation des différentes options</li></ul>
3.	Calibrage	<ul style="list-style-type: none"><li>• Procédures de décollage</li><li>• Calibrage du terrain et du drone</li><li>• Nettoyage des buses et manipulation des produits</li></ul>
4.	Travaux de pulvérisation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vol sur une surface plane</li><li>• Vol sur un champ escarpé</li><li>• Nettoyage du drone</li></ul>
5.	Maîtriser les acquis	<ul style="list-style-type: none"><li>• Exercice : travaux pratiques (une journée)</li></ul>