

Stage de vol en montagne

www.alpes-helico.com

L'INFRASTRUCTURE :

Le centre de formation est situé sur l'Aéroport d'Annecy. Cette implantation comporte de nombreux avantages. Un aéroport contrôlé : station météorologique, procédures radio, vols de nuit et vols aux instruments. L'école dispose de nombreuses zones d'entraînement en campagne et évolue dans un environnement montagnard. La proximité de Genève, Lyon, Chambéry et Grenoble permet de s'entraîner aux différentes procédures radio et radionavigation afin d'acquérir un haut niveau de compétences. Le centre de formation est ouvert 7 jours sur 7.



LE CONTENU DU STAGE :

Ce stage vous permettra de vous familiariser au milieu montagnard et de découvrir son aérologie particulière. Vous aborderez les posés sur zones en altitude en prenant en compte les performances, les trajectoires et l'aspect sécuritaire.



LES HÉLICOPTÈRES DISPONIBLES POUR LA FORMATION :

- ROBINSON R 66
- ROBINSON R 44

LES CONDITIONS D'ENTRÉE EN STAGE :

- Être titulaire d'un PPL(H) valide
- Être titulaire de la QT de l'hélicoptère utilisé pour le stage de vol en montagne
- Détenir un certificat médical de classe 2 délivré par un médecin DGAC
- Aucune limite d'heure imposée

ATO N°0269

LA FORMATION THÉORIQUE : (10 H)

- L'hélicoptère
- Le pilote
- L'environnement
- Le pilotage
- Les procédures d'urgence

LA FORMATION PRATIQUE :

- 6 h de vol en double commande

Durée de la formation : environ 8 jours

Note : Cette formation ne délivre pas de qualification reconnue par la DGAC.

FORMATION	BUDGET DE LA FORMATION	HEURES DE VOL
R66	6 400 € TTC	6 h en double commande + 10 h de cours théoriques
R44	5 800 € TTC	